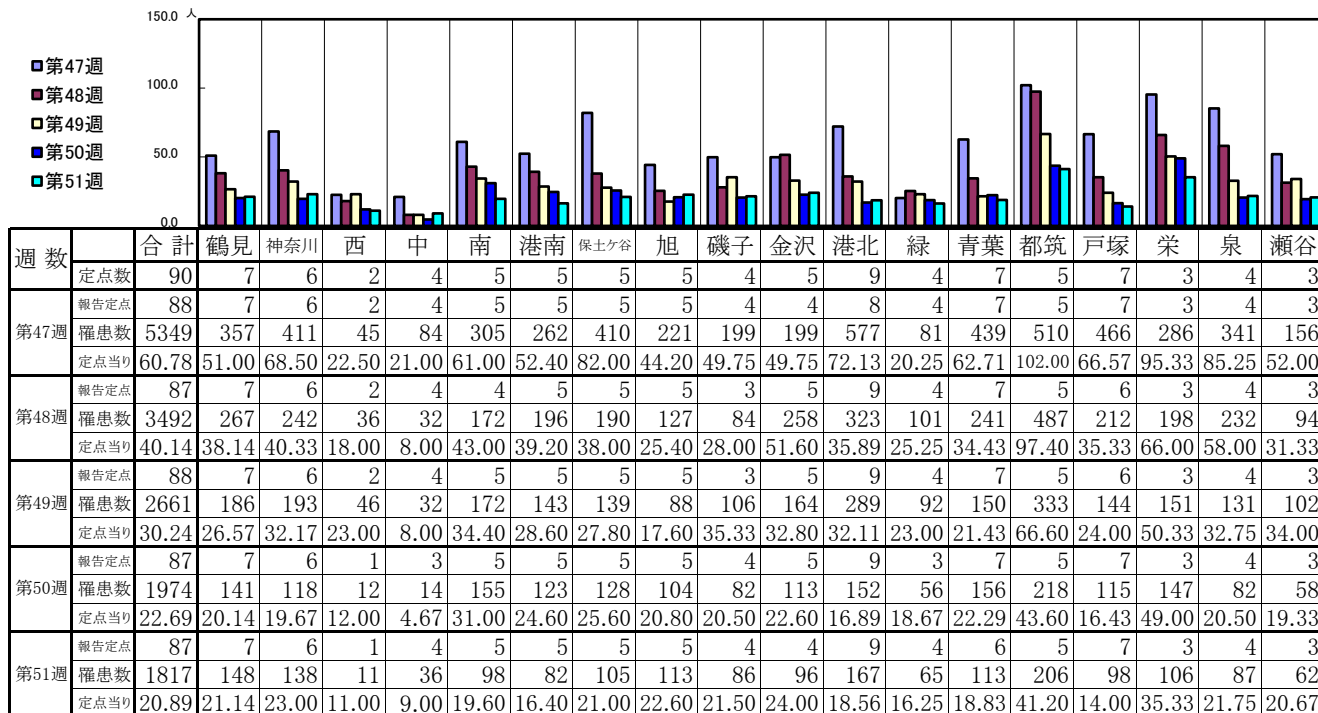


<< インフルエンザ >>

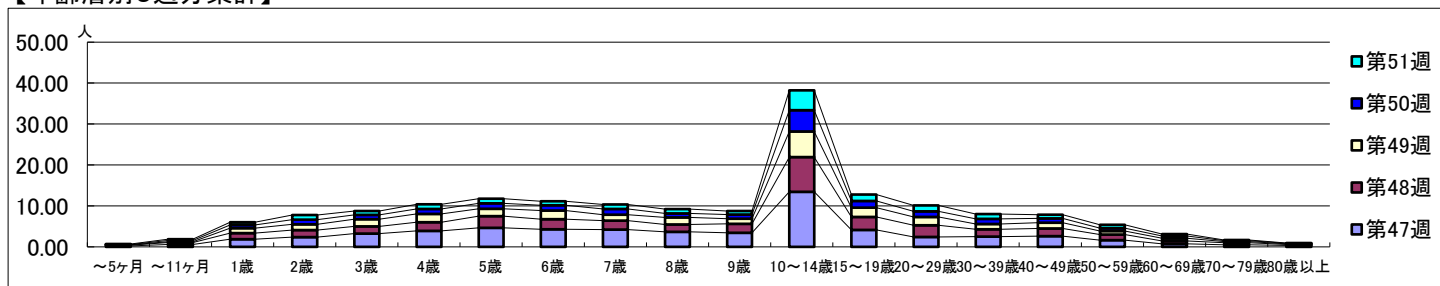
2025年11月17日 ~ 12月21日
[2025年 第47週 ~ 第51週]

【区別・週別報告定点当り】

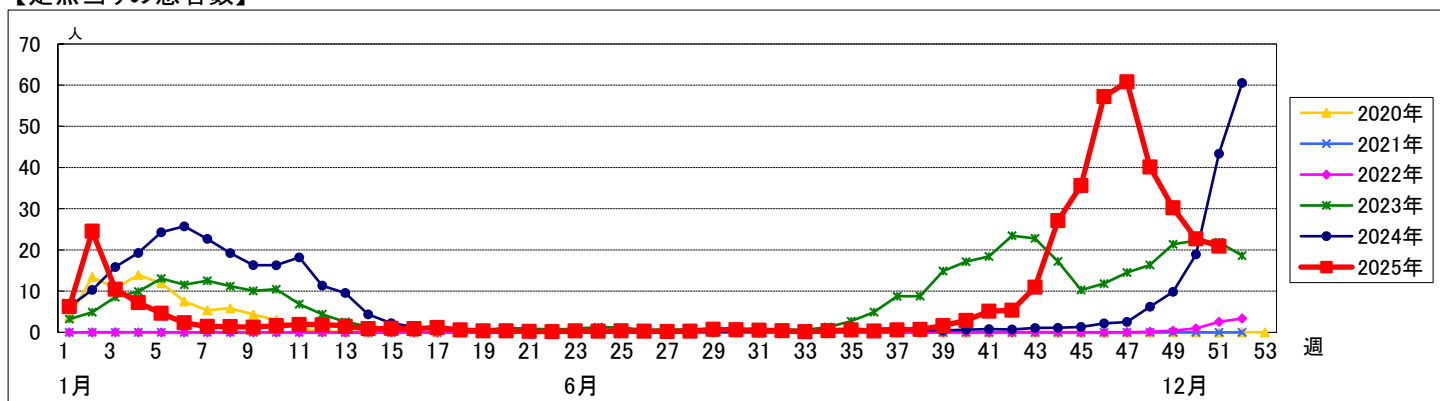


週 数		合 計	～5ヶ 月	～11ヶ 月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70～ 79歳	80歳 以上
第47週	罹患数	5349	22	51	165	210	285	342	408	379	371	324	301	1183	365	214	218	229	145	63	43	31
	定点当り	60.78	0.25	0.58	1.88	2.39	3.24	3.89	4.64	4.31	4.22	3.68	3.42	13.44	4.15	2.43	2.48	2.60	1.65	0.72	0.49	0.35
第48週	罹患数	3492	18	39	127	150	154	185	250	213	189	155	191	736	275	246	159	163	117	61	45	19
	定点当り	40.14	0.21	0.45	1.46	1.72	1.77	2.13	2.87	2.45	2.17	1.78	2.20	8.46	3.16	2.83	1.83	1.87	1.34	0.70	0.52	0.22
第49週	罹患数	2661	6	19	108	123	153	179	156	186	128	151	110	550	199	179	112	125	76	61	25	15
	定点当り	30.24	0.07	0.22	1.23	1.40	1.74	2.03	1.77	2.11	1.45	1.72	1.25	6.25	2.26	2.03	1.27	1.42	0.86	0.69	0.28	0.17
第50週	罹患数	1974	6	28	67	99	93	104	115	113	123	84	90	452	142	119	110	91	63	46	19	10
	定点当り	22.69	0.07	0.32	0.77	1.14	1.07	1.20	1.32	1.30	1.41	0.97	1.03	5.20	1.63	1.37	1.26	1.05	0.72	0.53	0.22	0.11
第51週	罹患数	1817	9	27	60	96	81	100	101	84	96	94	74	423	138	125	100	78	69	42	13	7
	定点当り	20.89	0.10	0.31	0.69	1.10	0.93	1.15	1.16	0.97	1.10	1.08	0.85	4.86	1.59	1.44	1.15	0.90	0.79	0.48	0.15	0.08

【年齢層別5週分集計】



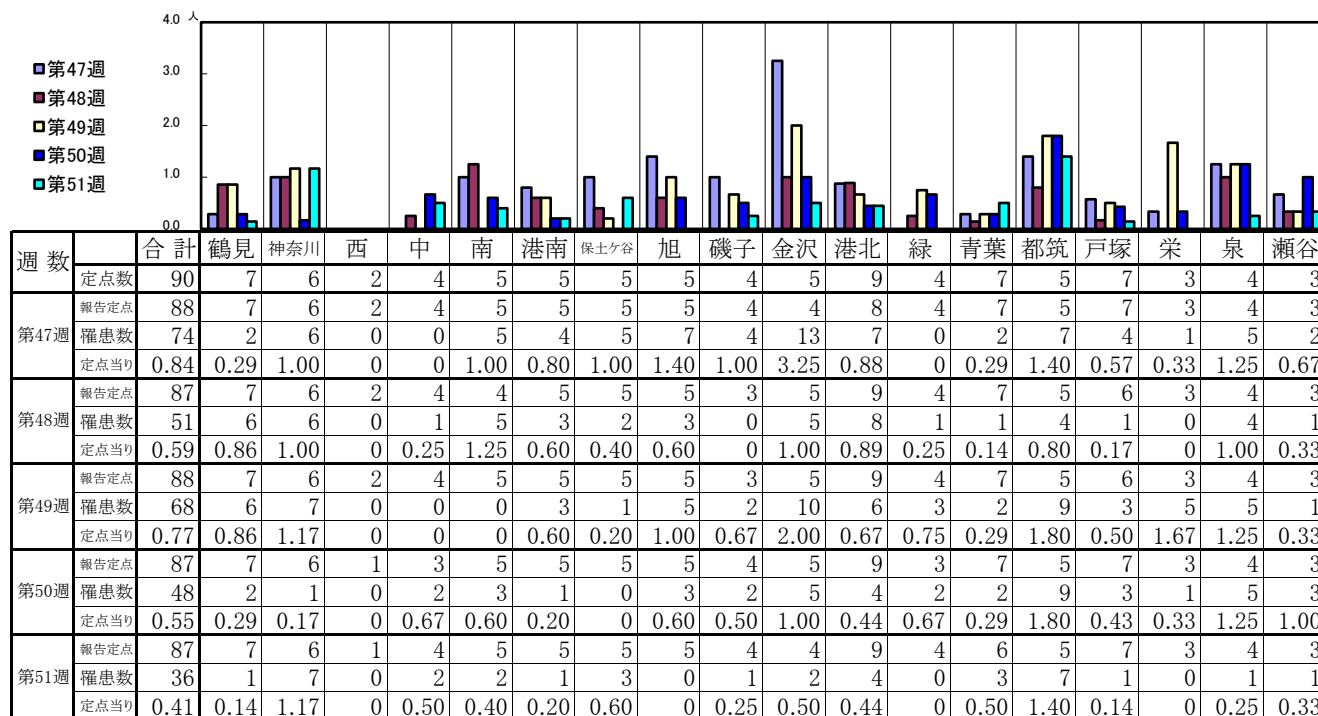
【定点当りの患者数】



<< 新型コロナウイルス感染症(COVID-19) >>

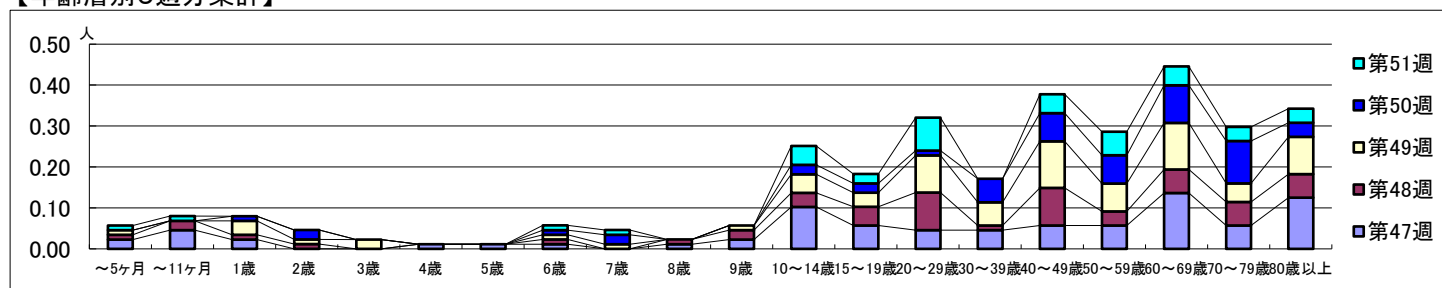
2025年11月17日 ~ 12月21日
[2025年 第47週 ~ 第51週]

【区別・週別報告定点当り】

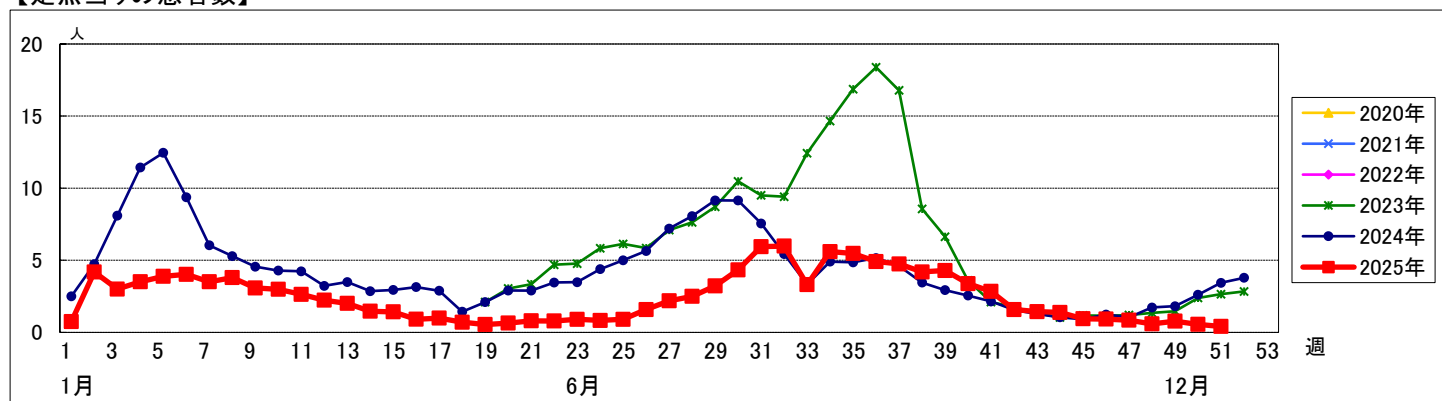


週数	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
第47週	罹患数 74	2	4	2			1	1	1		1	2	9	5	4	4	5	5	12	5	11
第48週	罹患数 51	1	2	1	1				1		1	2	3	4	8	1	8	3	5	5	5
第49週	罹患数 68	1		3	1	2			1	1		1	4	3	8	5	10	6	10	4	8
第50週	罹患数 48			1	2				1	2			2	2	1	5	6	6	8	9	3
第51週	罹患数 36	1	1						1	1			4	2	7		4	5	4	3	3

【年齢層別5週分集計】



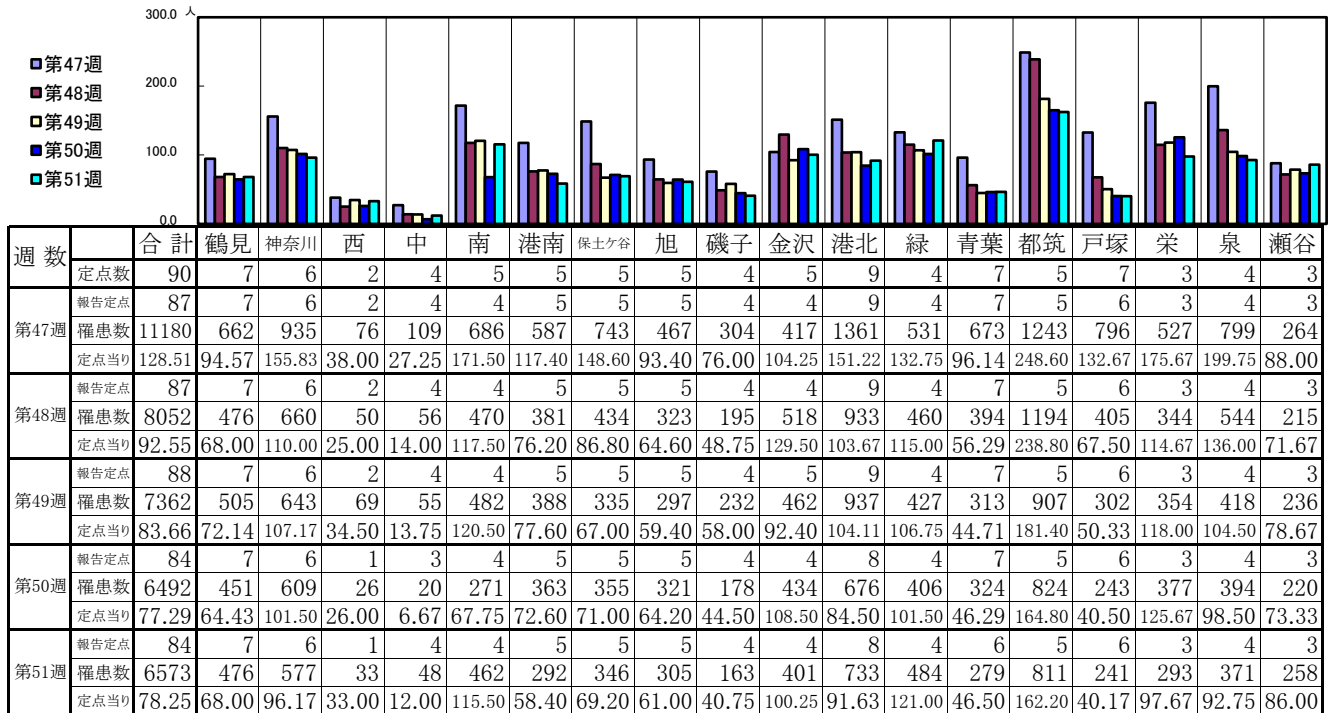
【定点当りの患者数】



<< 急性呼吸器感染症(ARI) >>

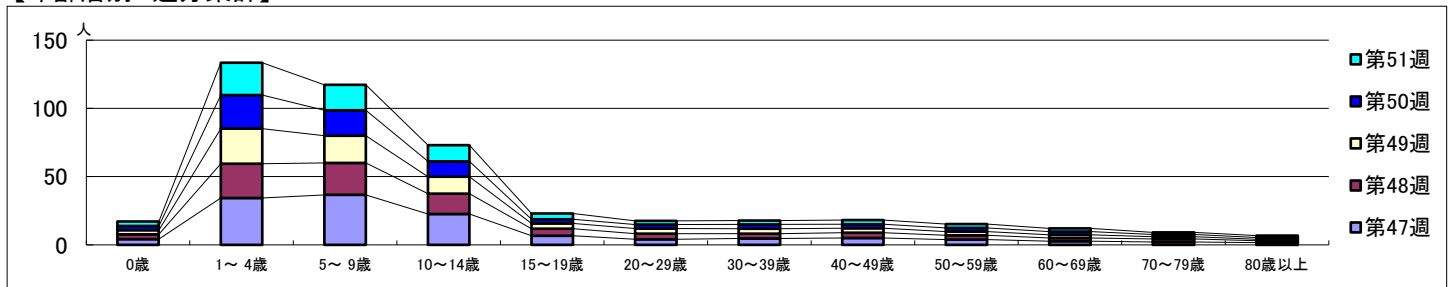
2025年11月17日 ~ 12月21日
[2025年 第47週 ~ 第51週]

【区別・週別報告定点当り】

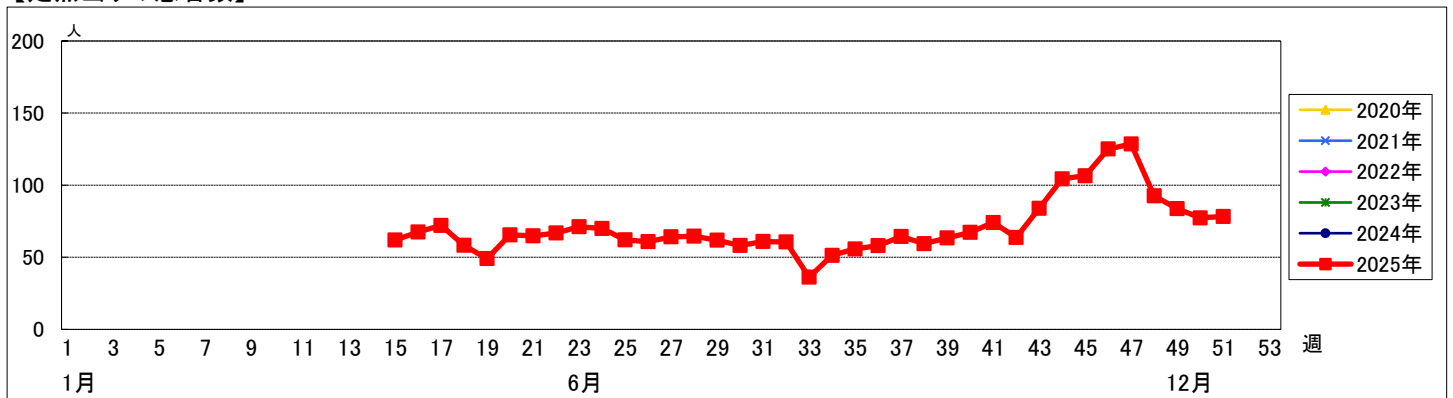


週数	合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第47週	罹患数	11180	365	2986	3188	1969	575	356	403	441	337	234	144
第47週	定点当り	128.51	4.20	34.32	36.64	22.63	6.61	4.09	4.63	5.07	3.87	2.69	1.66
第48週	罹患数	8052	303	2187	2035	1297	455	359	304	332	272	199	121
第48週	定点当り	92.55	3.48	25.14	23.39	14.91	5.23	4.13	3.49	3.82	3.13	2.29	1.39
第49週	罹患数	7362	276	2264	1755	1094	342	325	321	293	236	213	148
第49週	定点当り	83.66	3.14	25.73	19.94	12.43	3.89	3.69	3.65	3.33	2.68	2.42	1.68
第50週	罹患数	6492	254	2060	1559	940	257	243	267	242	232	193	138
第50週	定点当り	77.29	3.02	24.52	18.56	11.19	3.06	2.89	3.18	2.88	2.76	2.30	1.64
第51週	罹患数	6573	273	1992	1569	995	346	234	242	256	229	194	127
第51週	定点当り	78.25	3.25	23.71	18.68	11.85	4.12	2.79	2.88	3.05	2.73	2.31	1.38

【年齢層別5週分集計】



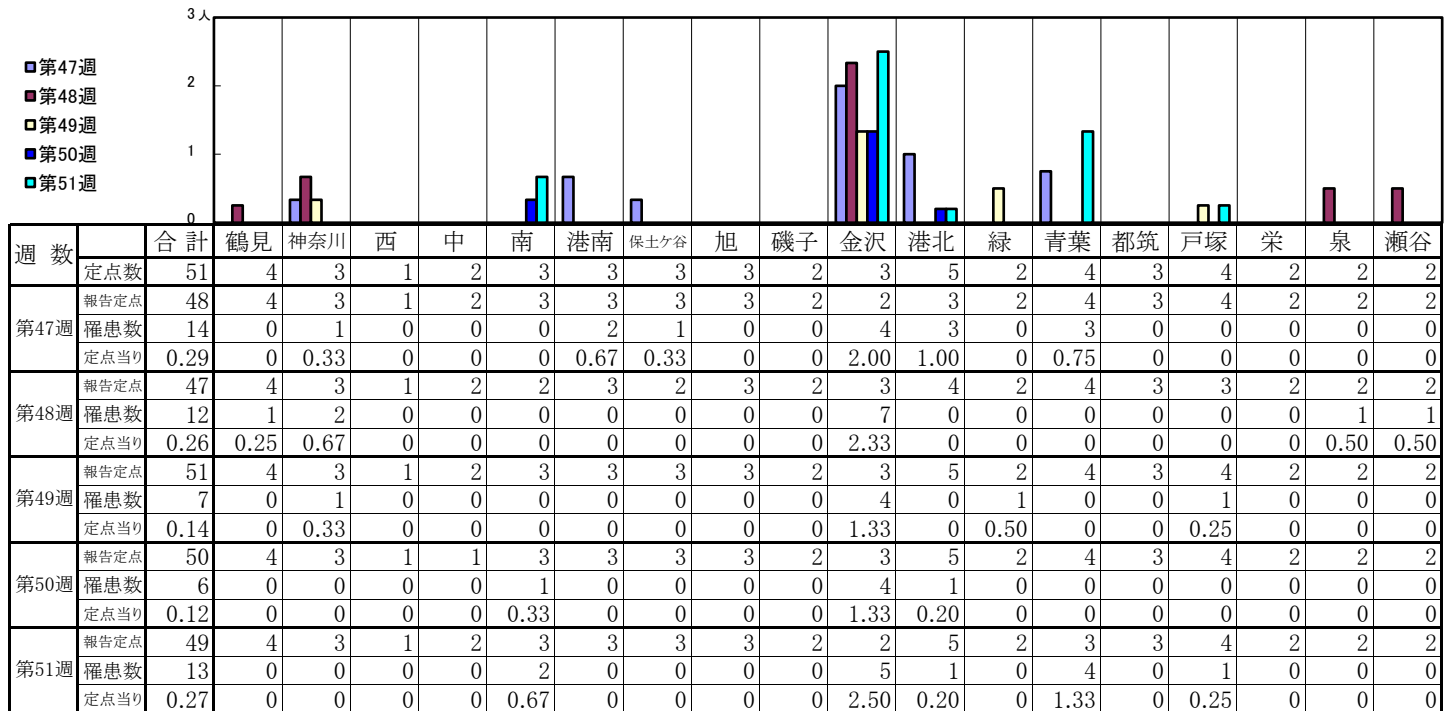
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

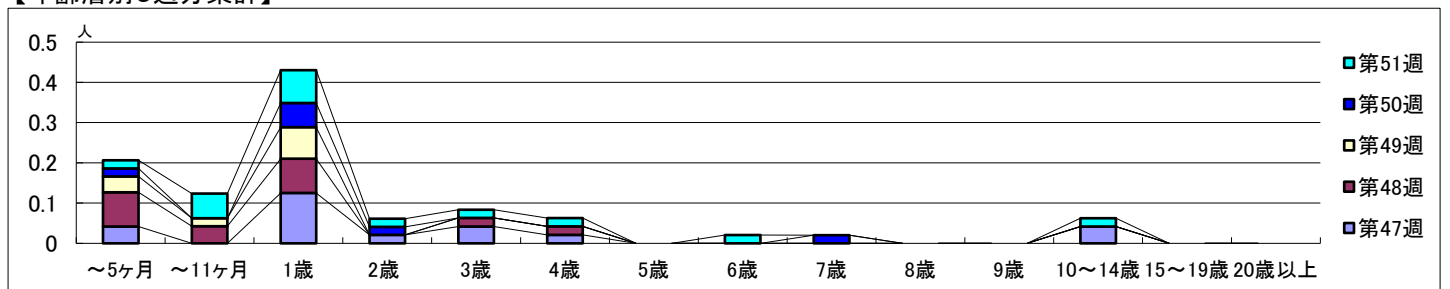
2025年11月17日 ~ 12月21日
[2025年 第47週 ~ 第51週]

【区別・週別報告定点当り】

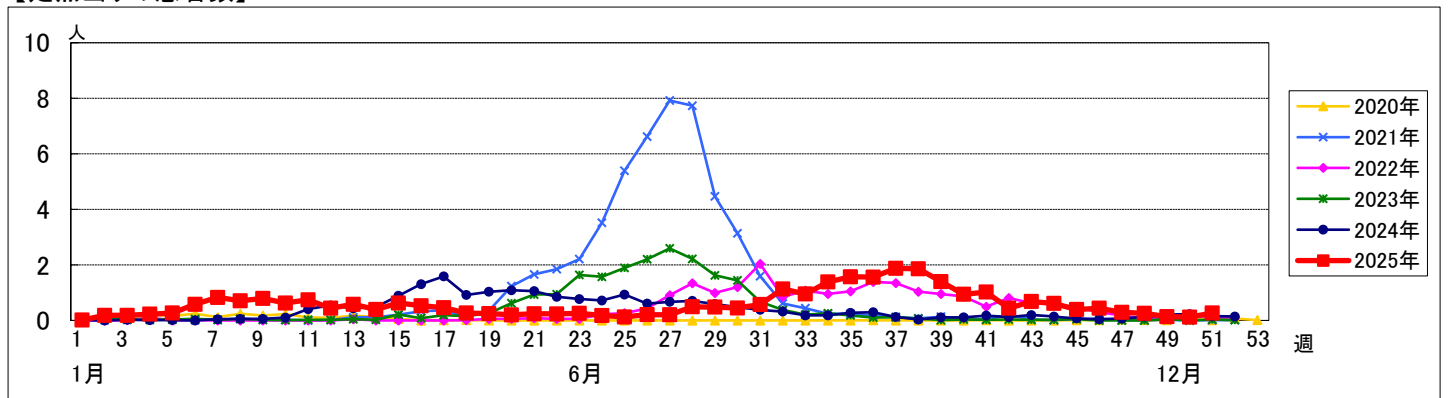


週 数	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第47週	14	2		6	1	2	1						2		
第48週	12	4	2	4		1	1								
第49週	7	2	1	4											
第50週	6	1		3	1				1						
第51週	13	1	3	4	1	1	1		1				1		

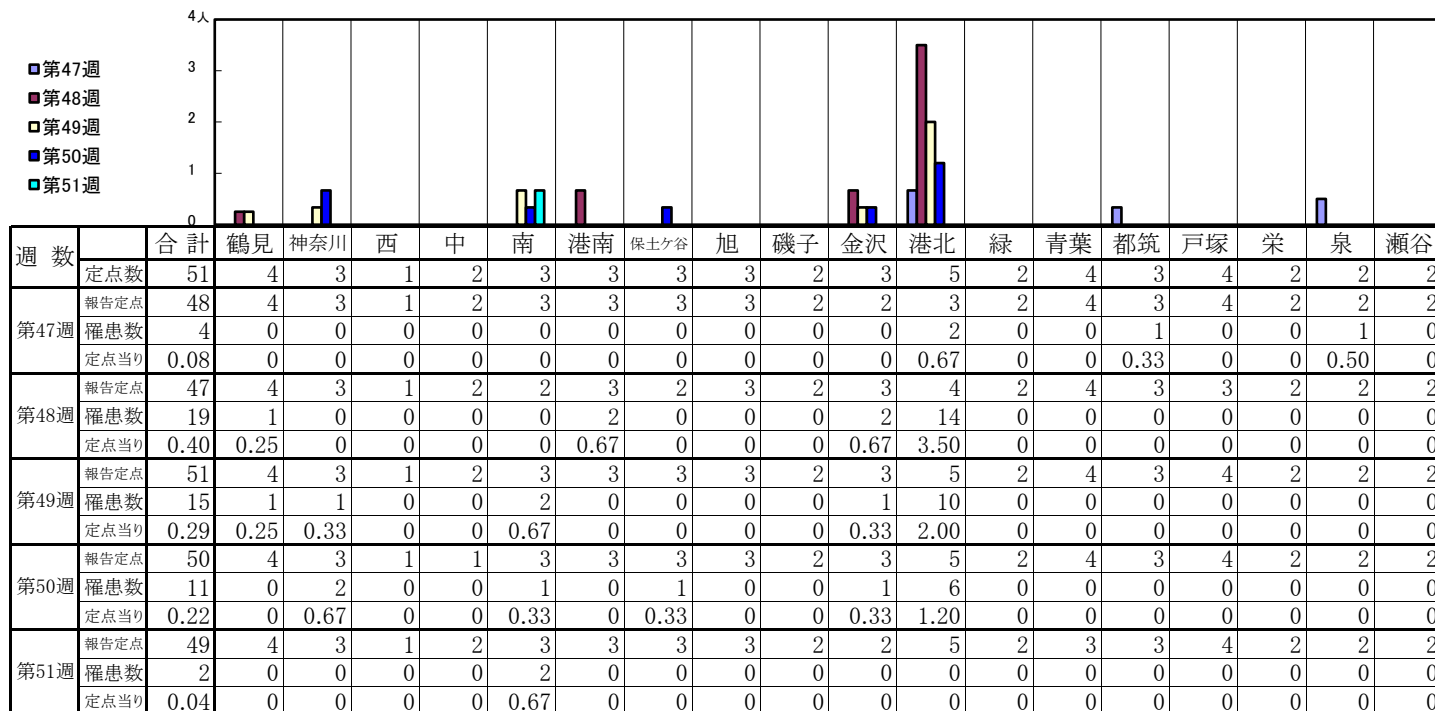
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

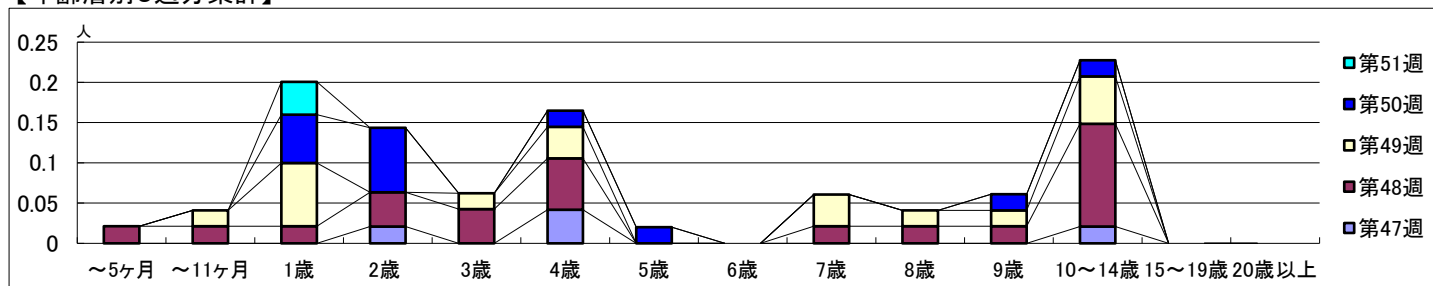


【区別・週別報告定点当り】

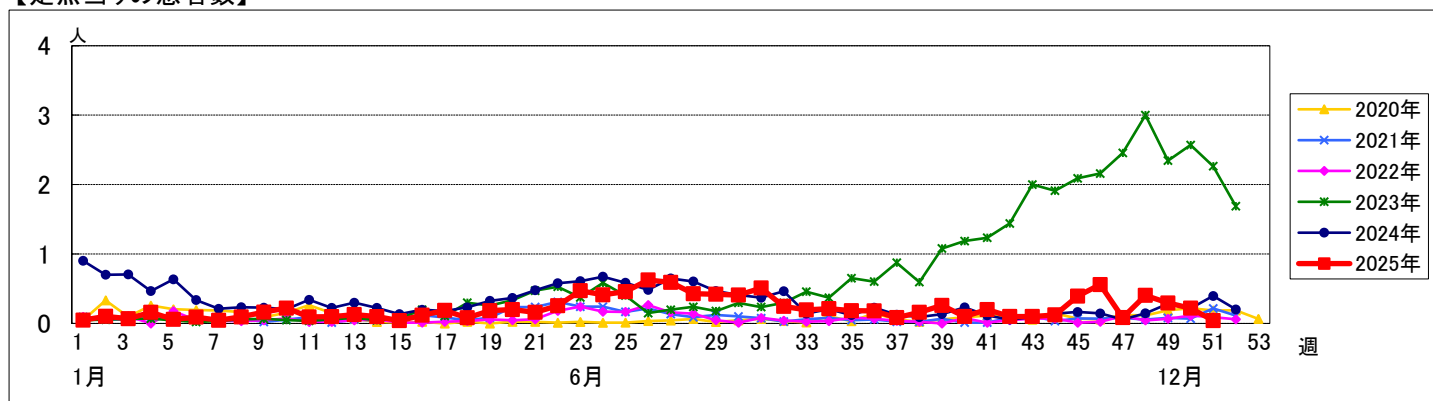


週 数	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第47週	罹患数 4 定点当り 0.08				1		2						1		
第48週	罹患数 19 定点当り 0.40	1	1	1	2	2	3			1	1	1	6		
第49週	罹患数 15 定点当り 0.29		1	4		1	2			2	1	1	3		
第50週	罹患数 11 定点当り 0.22		0.02	0.08	3	4		1	1			1	1		
第51週	罹患数 2 定点当り 0.04			2											

【年齢層別5週分集計】



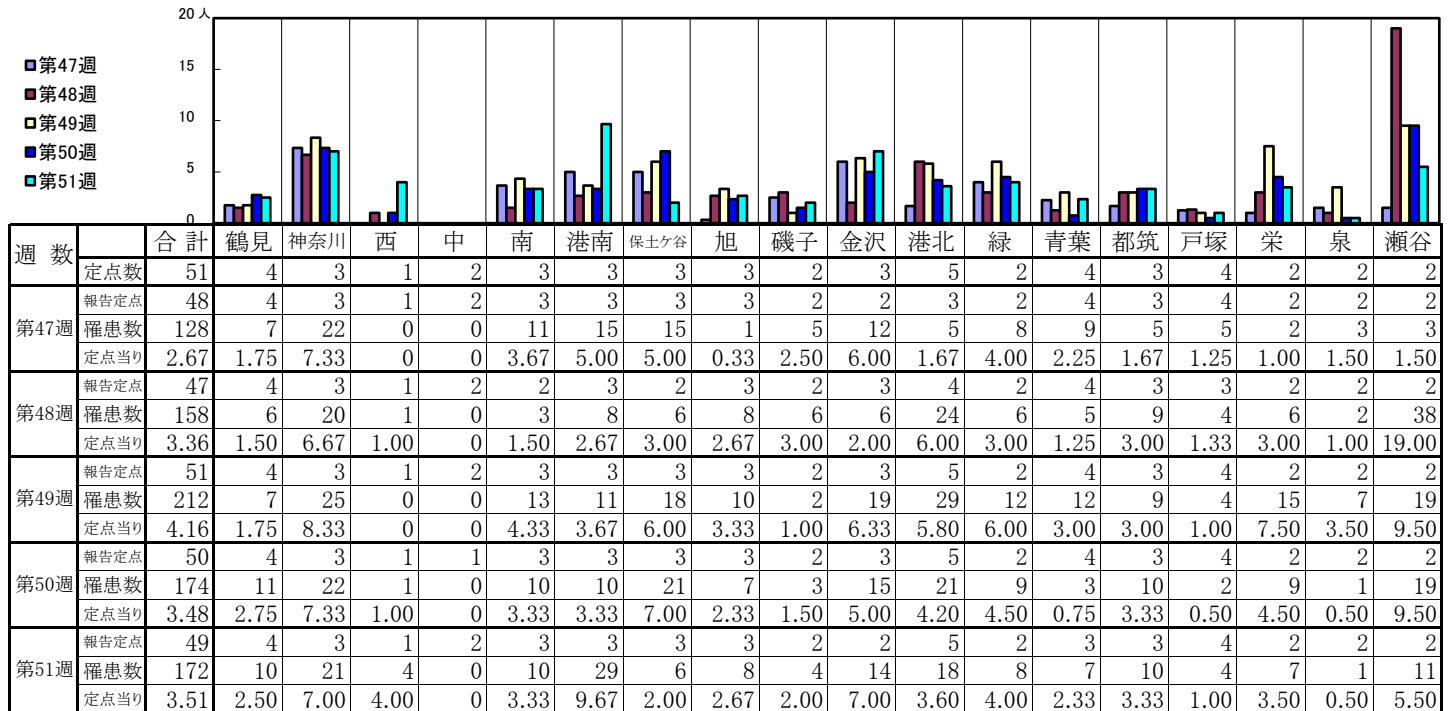
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

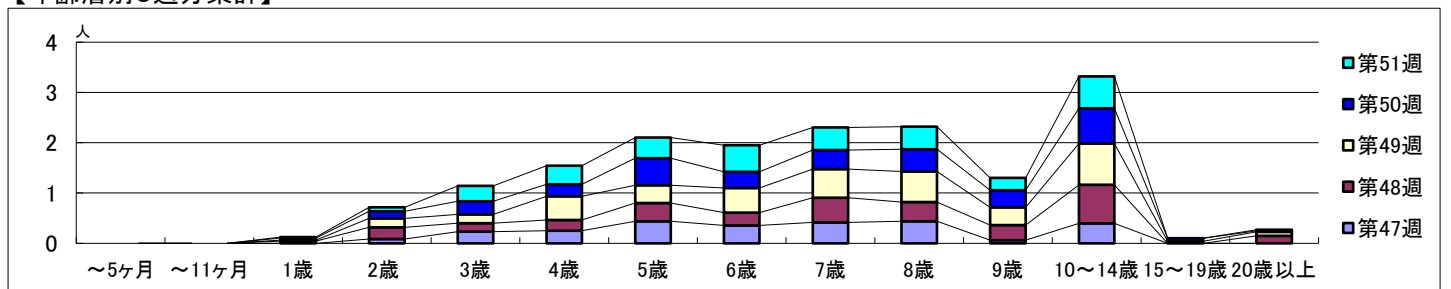
2025年11月17日 ~ 12月21日
[2025年 第47週 ~ 第51週]

【区別・週別報告定点当り】

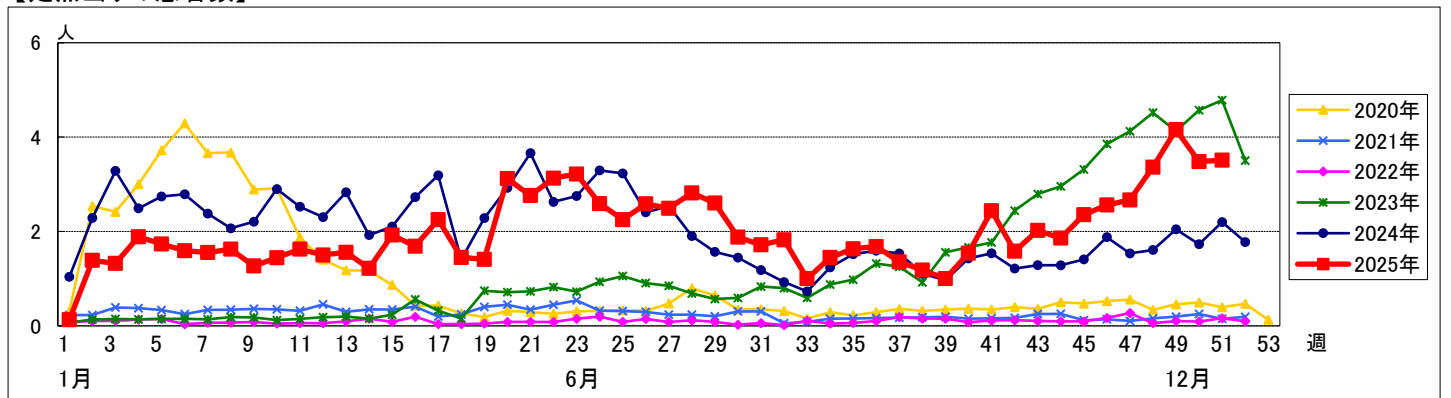


週 数	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第47週	罹患数 128 2.67				4	11	12	21	17	20	21	3	19		
第48週	罹患数 158 3.36			2	11	8	10	17	12	23	18	14	36		7
第49週	罹患数 212 4.16			1	9	9	24	18	25	29	31	18	42	2	4
第50週	罹患数 174 3.48			2	7	13	12	27	16	19	22	17	35	3	1
第51週	罹患数 172 3.51			1	4	15	18	20	26	22	22	12	31		1

【年齢層別5週分集計】



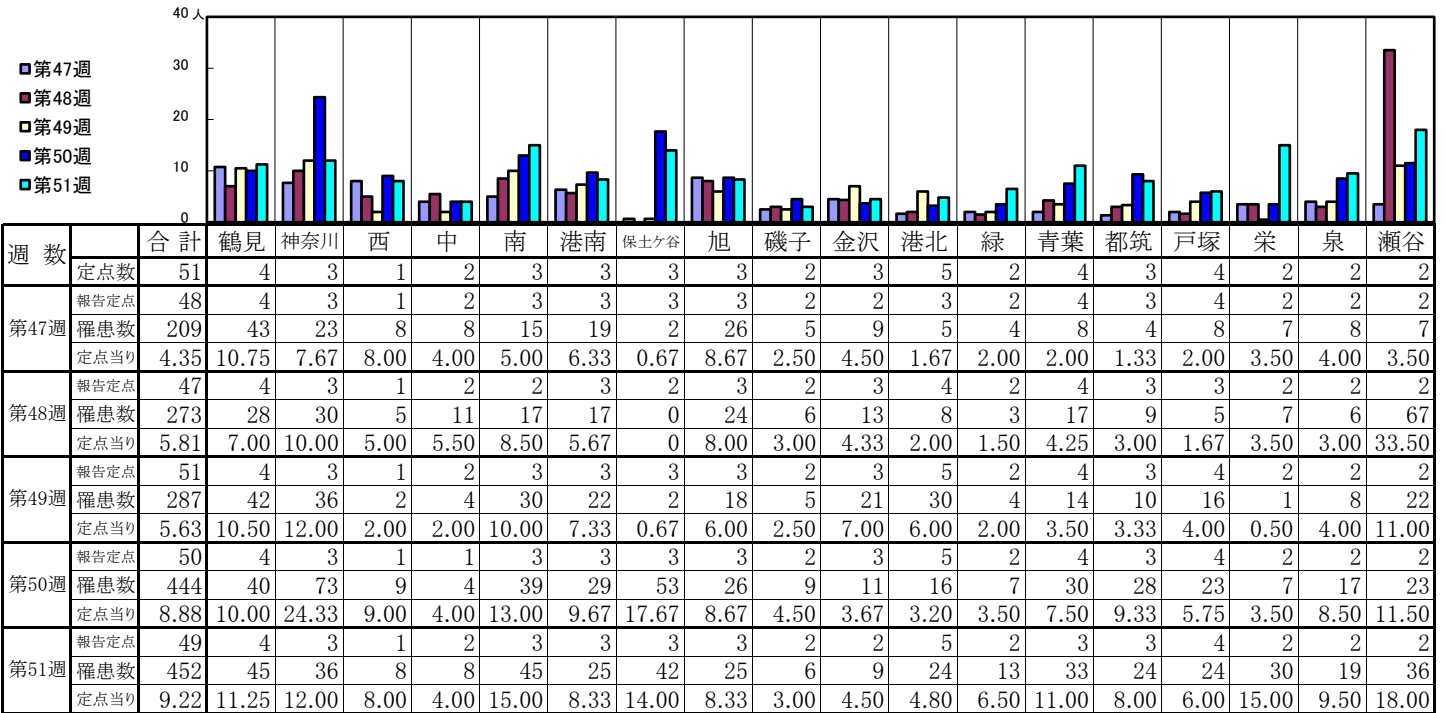
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

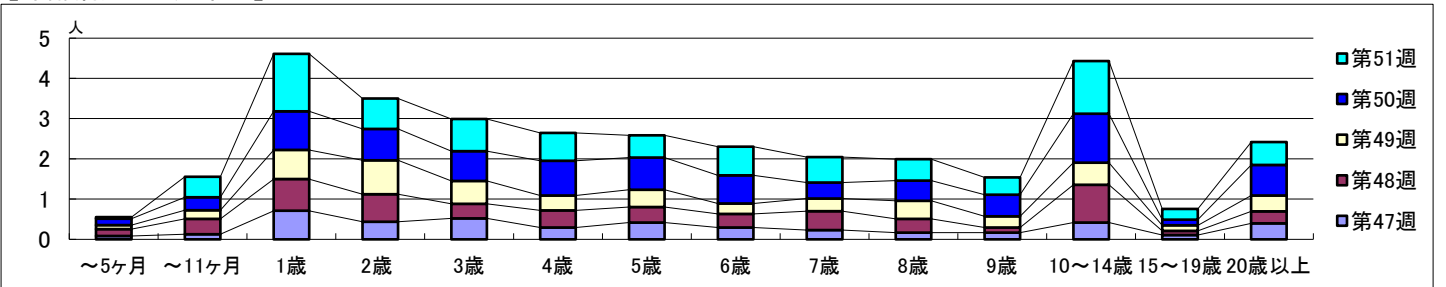
2025年11月17日 ~ 12月21日
[2025年 第47週 ~ 第51週]

【区別・週別報告定点当り】

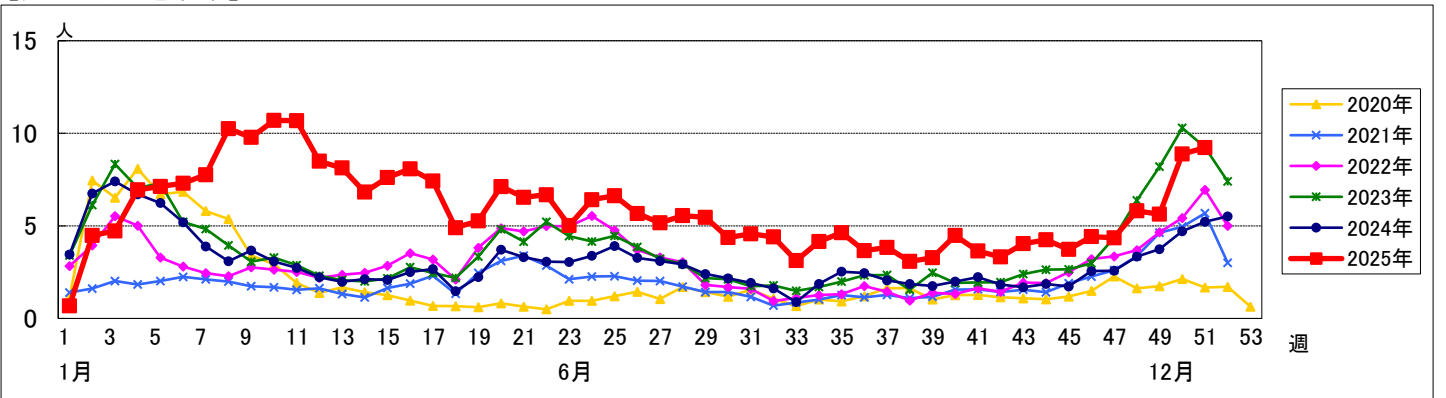


週 数		合 計	～5ヶ 月	～11ヶ 月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20歳 以上
第47週	罹患数	209	4	6	34	21	25	14	20	14	11	8	8	20	5	19
	定点当り	4.35	0.08	0.13	0.71	0.44	0.52	0.29	0.42	0.29	0.23	0.17	0.17	0.42	0.10	0.40
第48週	罹患数	273	8	18	37	32	17	20	18	16	22	16	6	44	5	14
	定点当り	5.81	0.17	0.38	0.79	0.68	0.36	0.43	0.38	0.34	0.47	0.34	0.13	0.94	0.11	0.30
第49週	罹患数	287	5	11	37	43	29	19	22	13	16	23	14	28	7	20
	定点当り	5.63	0.10	0.22	0.73	0.84	0.57	0.37	0.43	0.25	0.31	0.45	0.27	0.55	0.14	0.39
第50週	罹患数	444	8	16	48	39	37	43	40	35	20	25	27	61	7	38
	定点当り	8.88	0.16	0.32	0.96	0.78	0.74	0.86	0.80	0.70	0.40	0.50	0.54	1.22	0.14	0.76
第51週	罹患数	452	2	25	70	37	39	34	27	35	31	26	21	64	13	28
	定点当り	9.22	0.04	0.51	1.43	0.76	0.80	0.69	0.55	0.71	0.63	0.53	0.43	1.31	0.27	0.57

【年齢層別5週分集計】



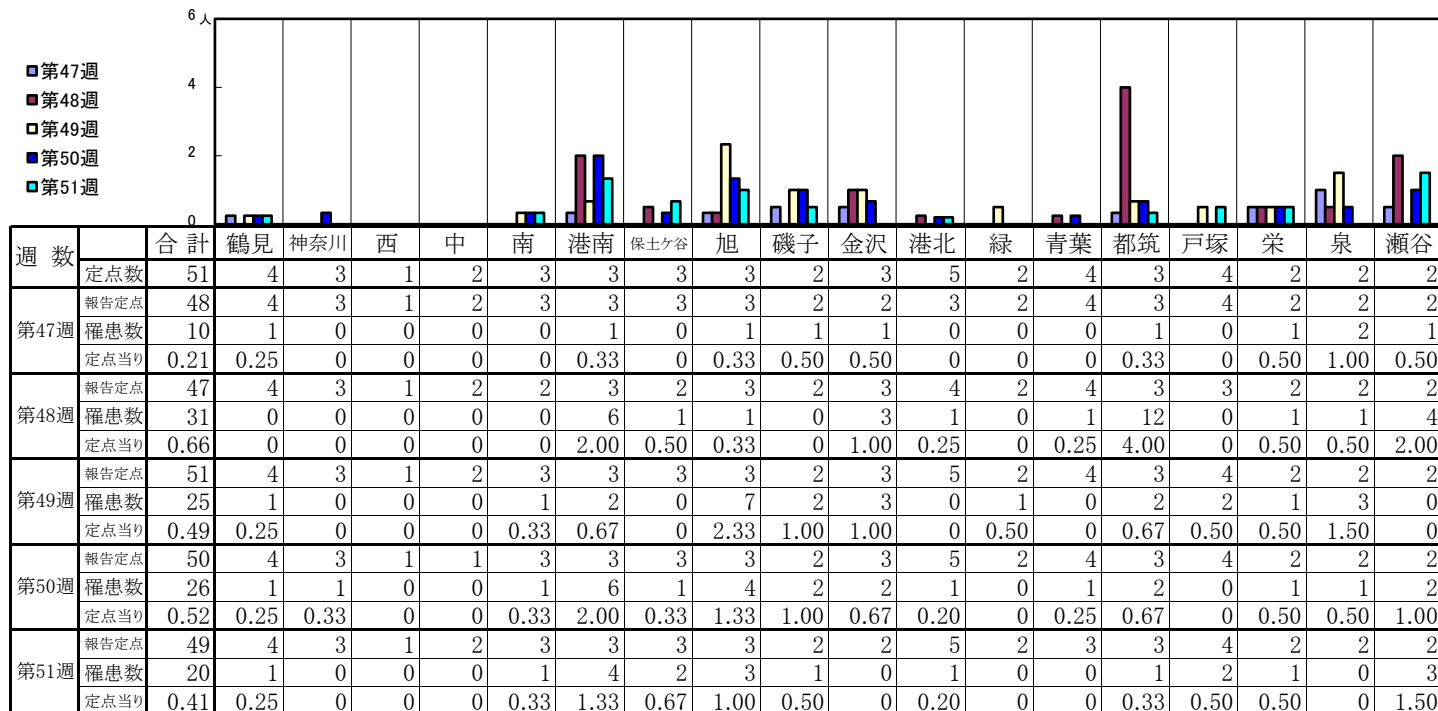
【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

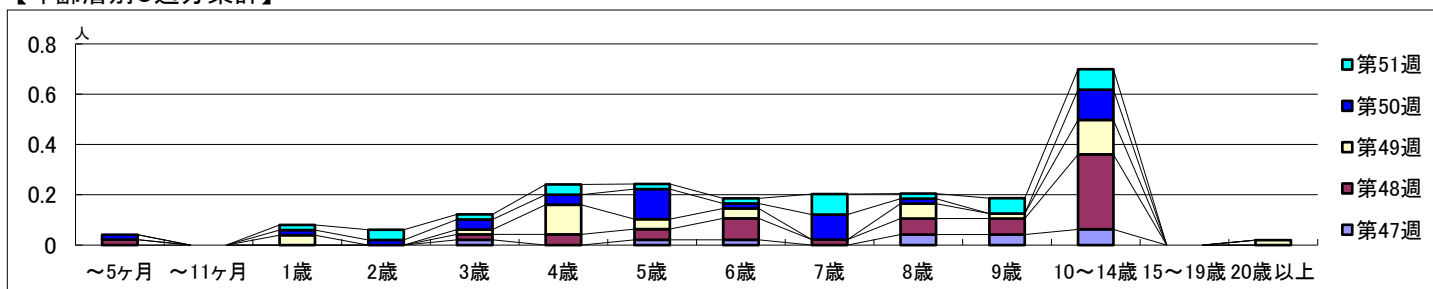
2025年11月17日 ~ 12月21日
[2025年 第47週 ~ 第51週]

【区別・週別報告定点当り】

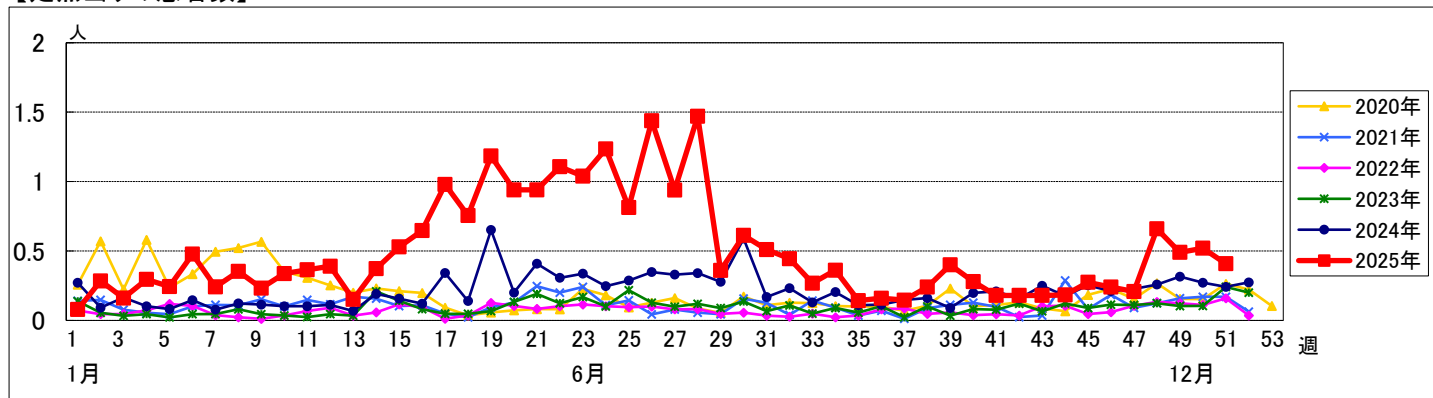


週 数	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第47週	10					1		1	1		2	2	3		
第48週	31	1				1	2	2	4	1	3	3	14		
第49週	25			2		1	6	2	2		3	1	7		1
第50週	26	1		1	1	2	2	6	1	5	1		6		
第51週	20			1	2	1	2	1	1	4	1	3	4		

【年齢層別5週分集計】



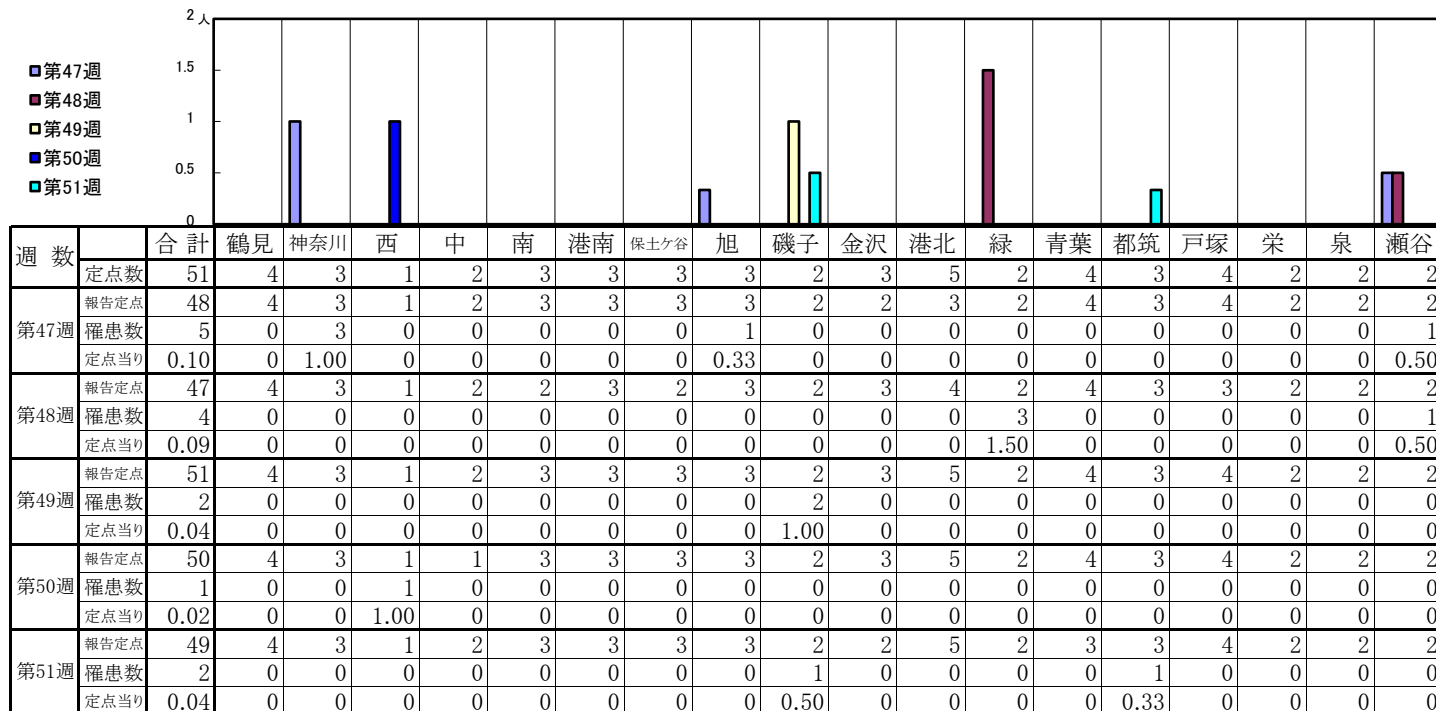
【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

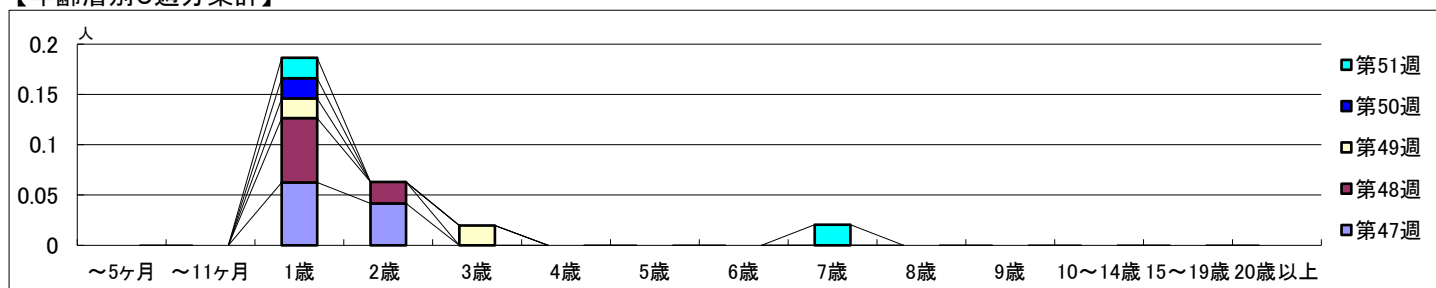
2025年11月17日 ~ 12月21日
[2025年 第47週 ~ 第51週]

【区別・週別報告定点当り】

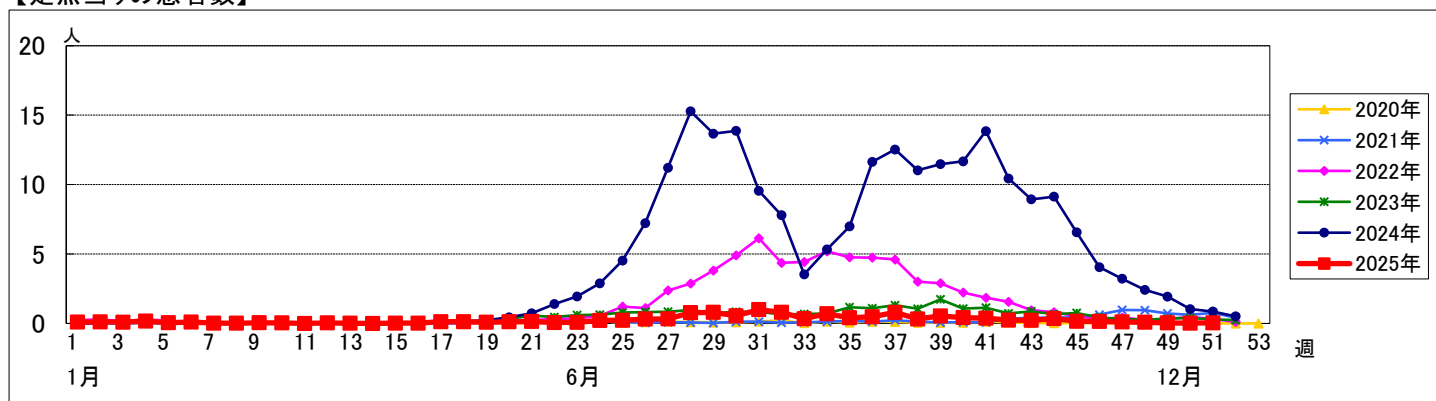


週 数	合 計	～5ヶ 月	～11ヶ 月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20歳 以上
第47週	罹患数 5 定点当り 0.10			3 0.06	2 0.04										
第48週	罹患数 4 定点当り 0.09			3 0.06	1 0.02										
第49週	罹患数 2 定点当り 0.04			1 0.02		1 0.02									
第50週	罹患数 1 定点当り 0.02			1 0.02											
第51週	罹患数 2 定点当り 0.04			1 0.02						1 0.02					

【年齢層別5週分集計】



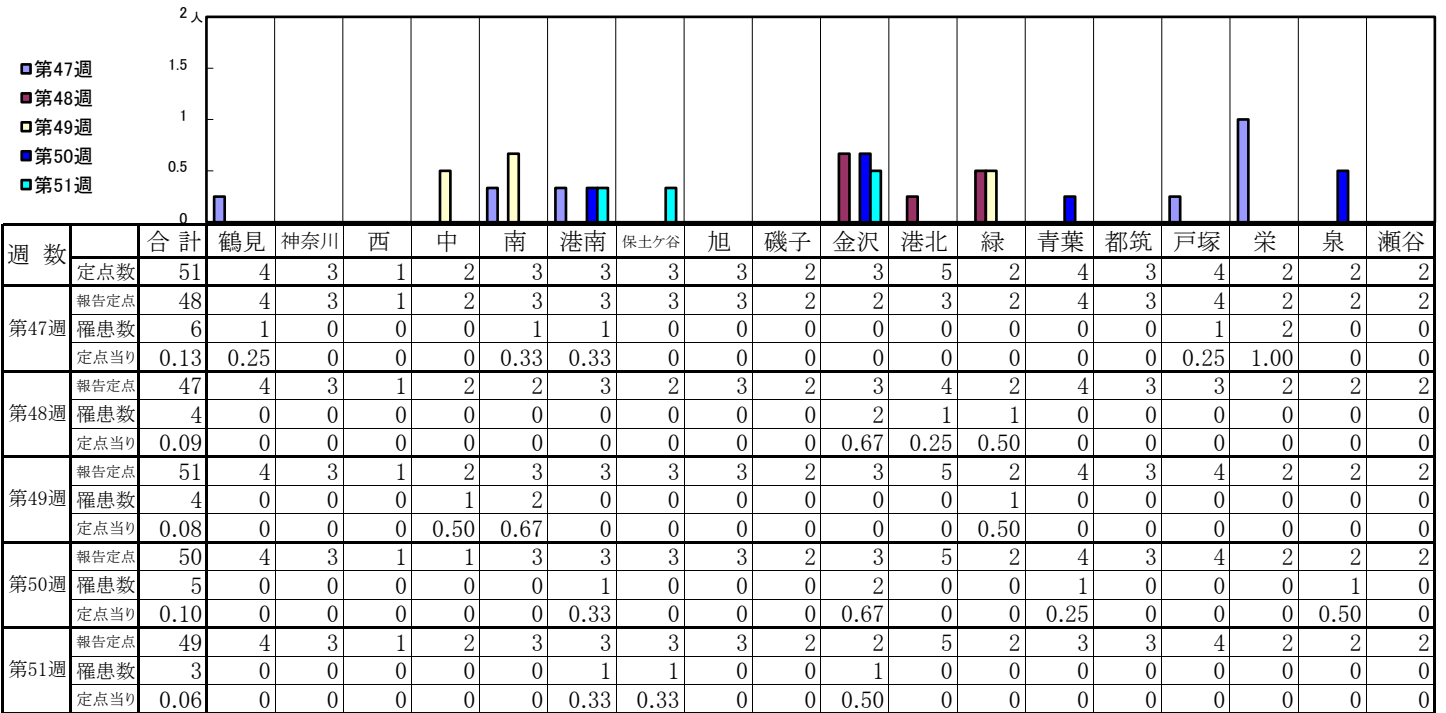
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

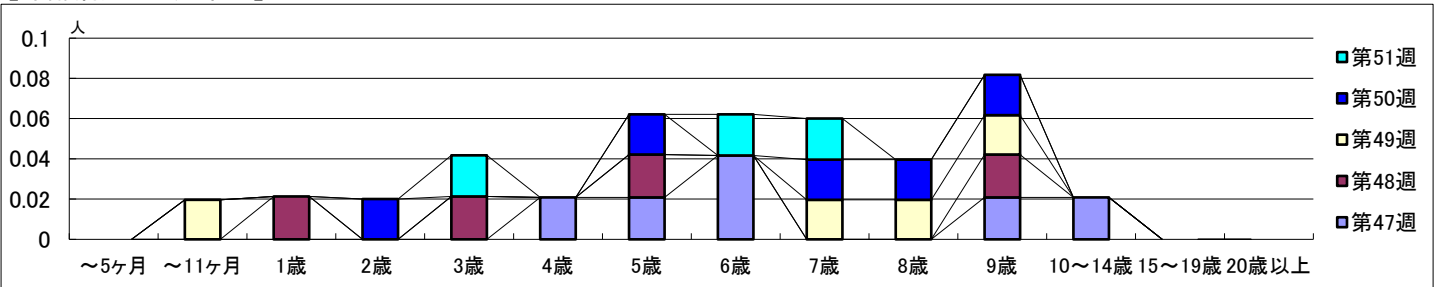
2025年11月17日 ~ 12月21日
[2025年 第47週 ~ 第51週]

【区別・週別報告定点当り】

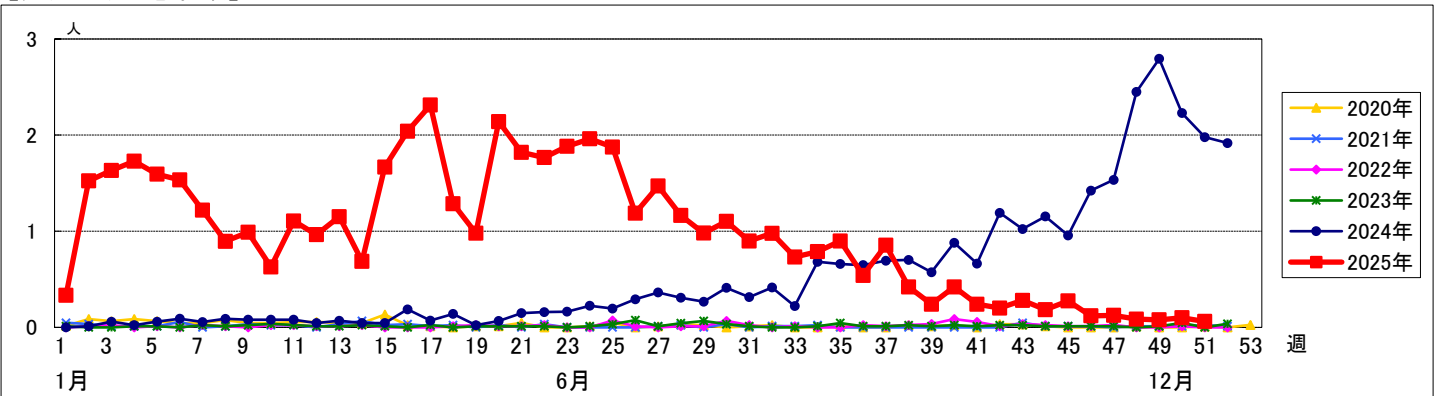


週 数	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第47週	6						1	1	2			1	1		
第48週	4			1		1		1				1			
第49週	4		1							1	1	1			
第50週	5				1			1		1	1	1			
第51週	3					1			1	1					

【年齢層別5週分集計】



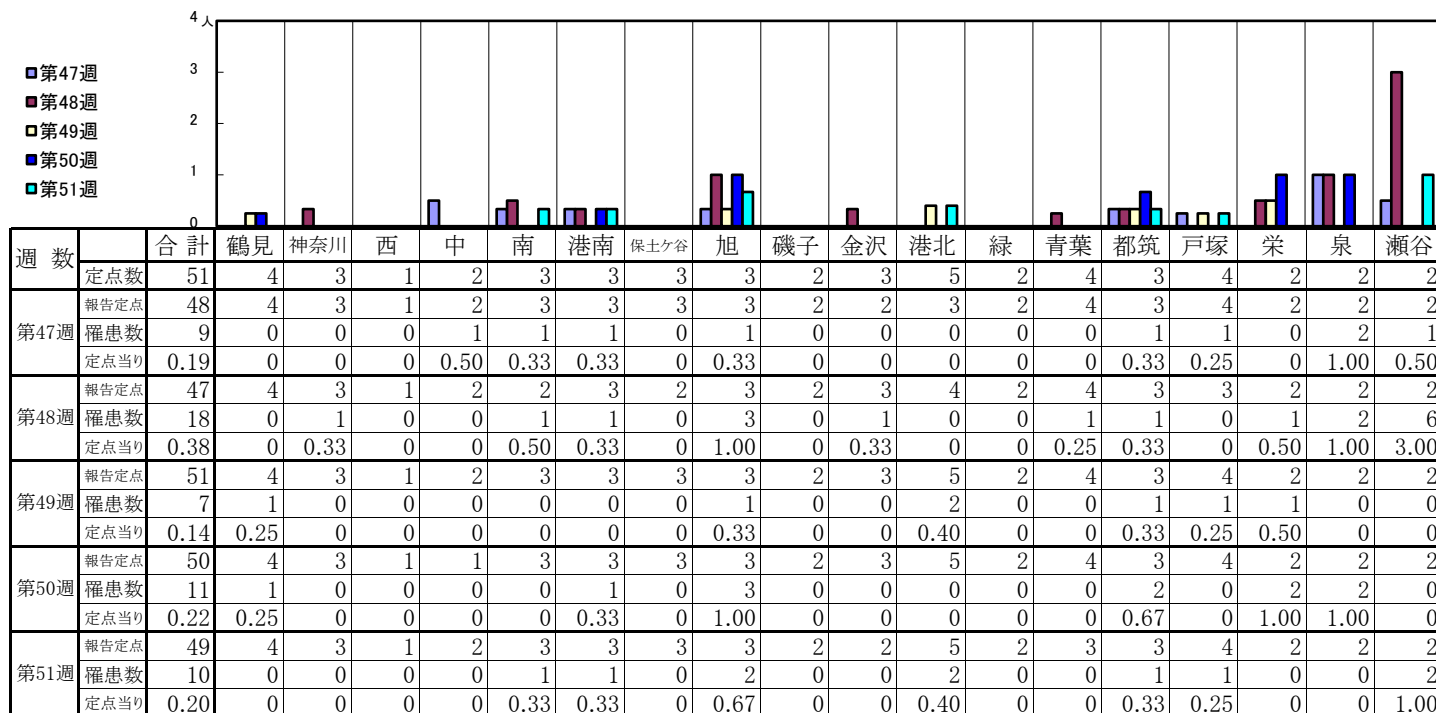
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

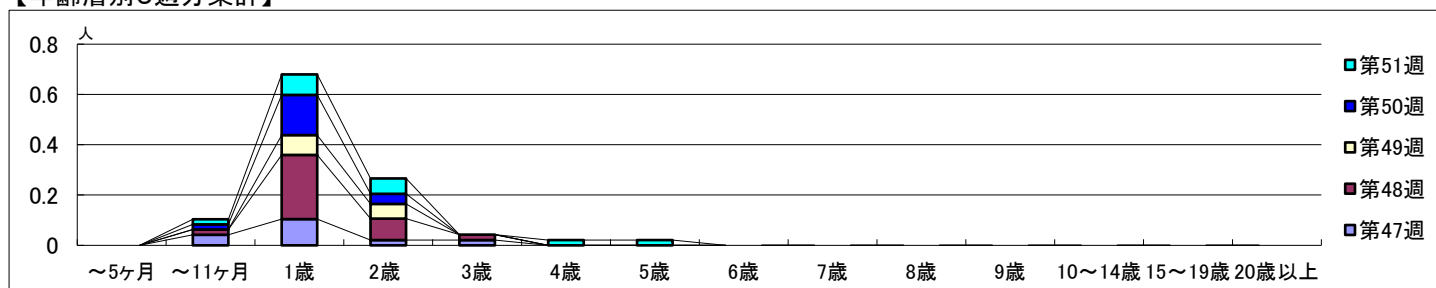
2025年11月17日 ~ 12月21日
[2025年 第47週 ~ 第51週]

【区別・週別報告定点当り】

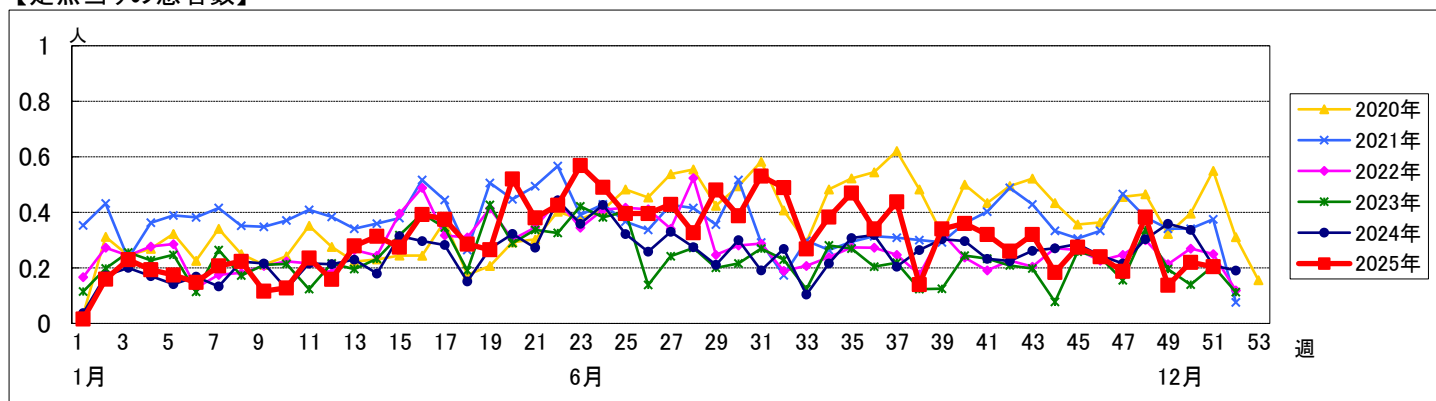


週 数	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第47週	9		2	5	1	1									
第48週	18		1	12	4	1									
第49週	7			4	3										
第50週	11		1	8	2										
第51週	10		1	4	3		1	1							

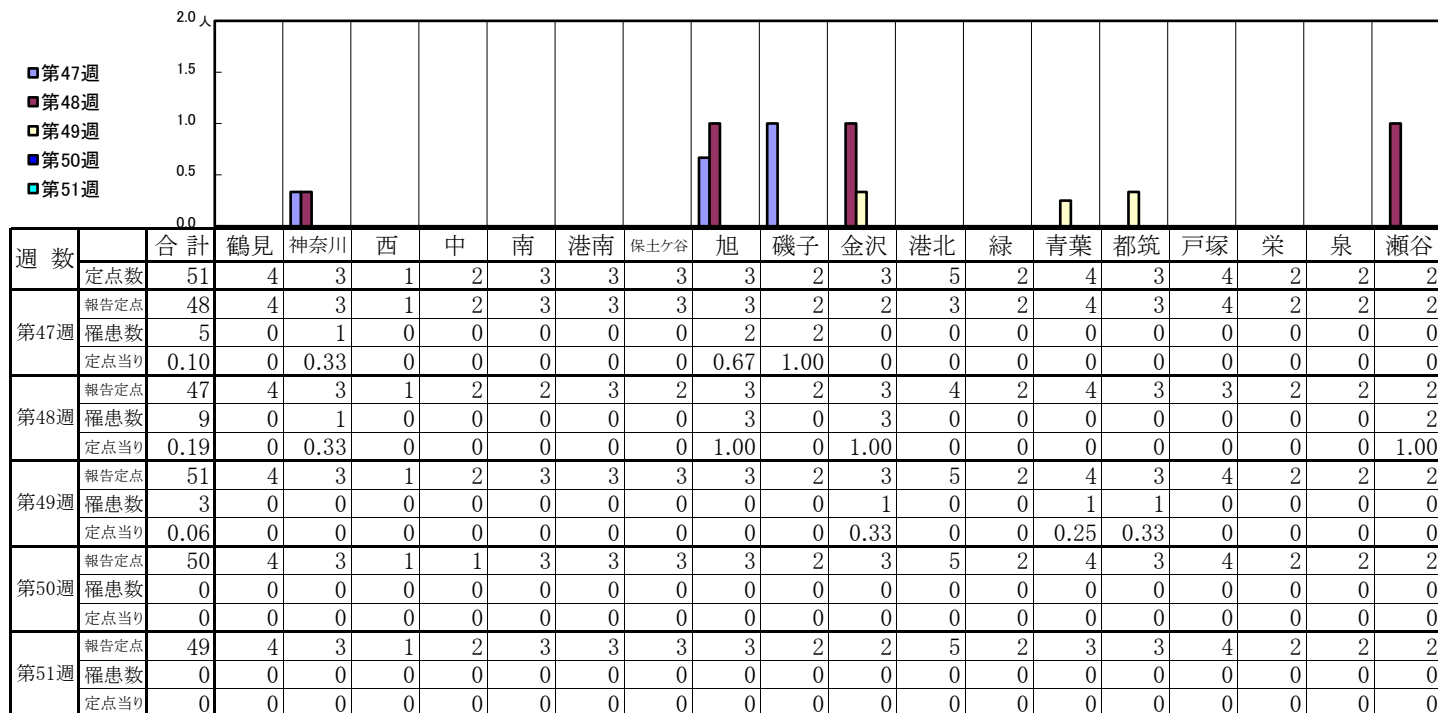
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

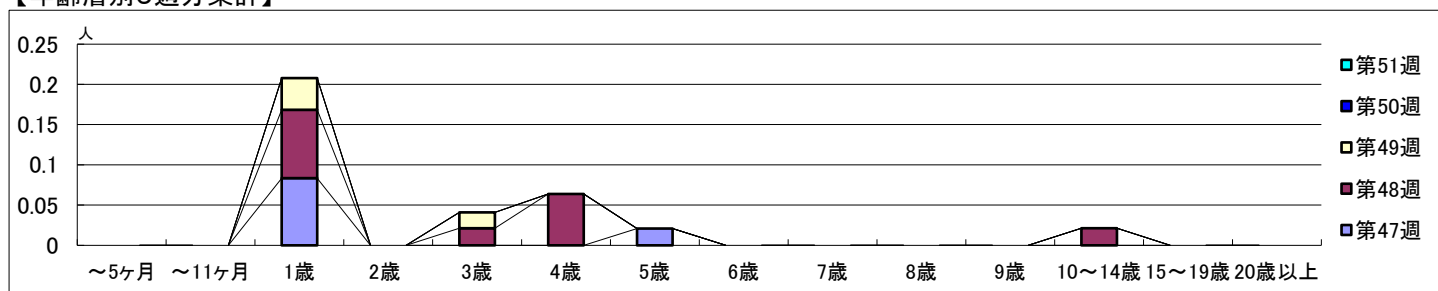


【区別・週別報告定点当り】

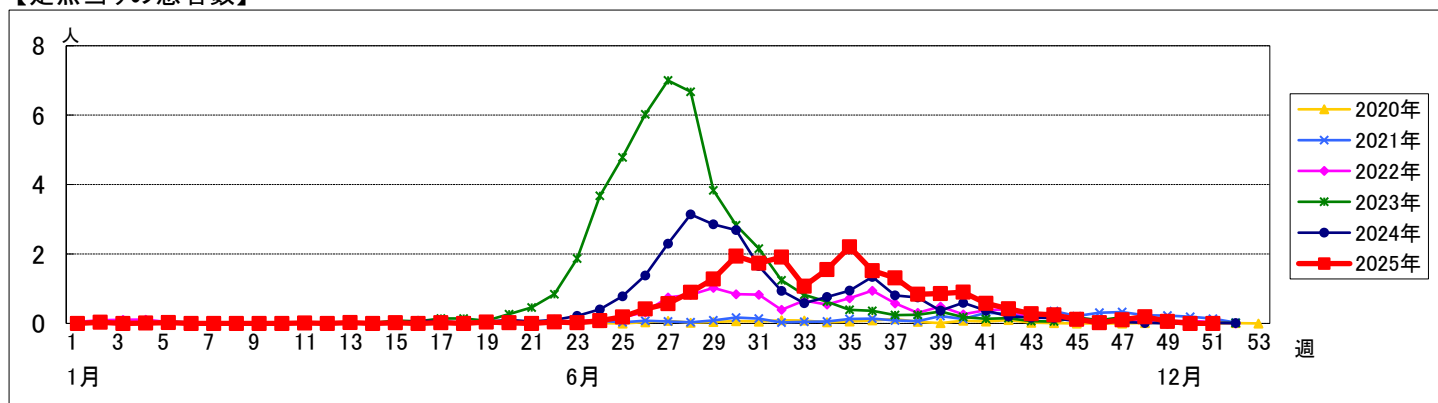


週 数	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第47週	5			4				1							
第48週	9			4		1	3						1		
第49週	3			2		1									
第50週	0														
第51週	0														

【年齢層別5週分集計】



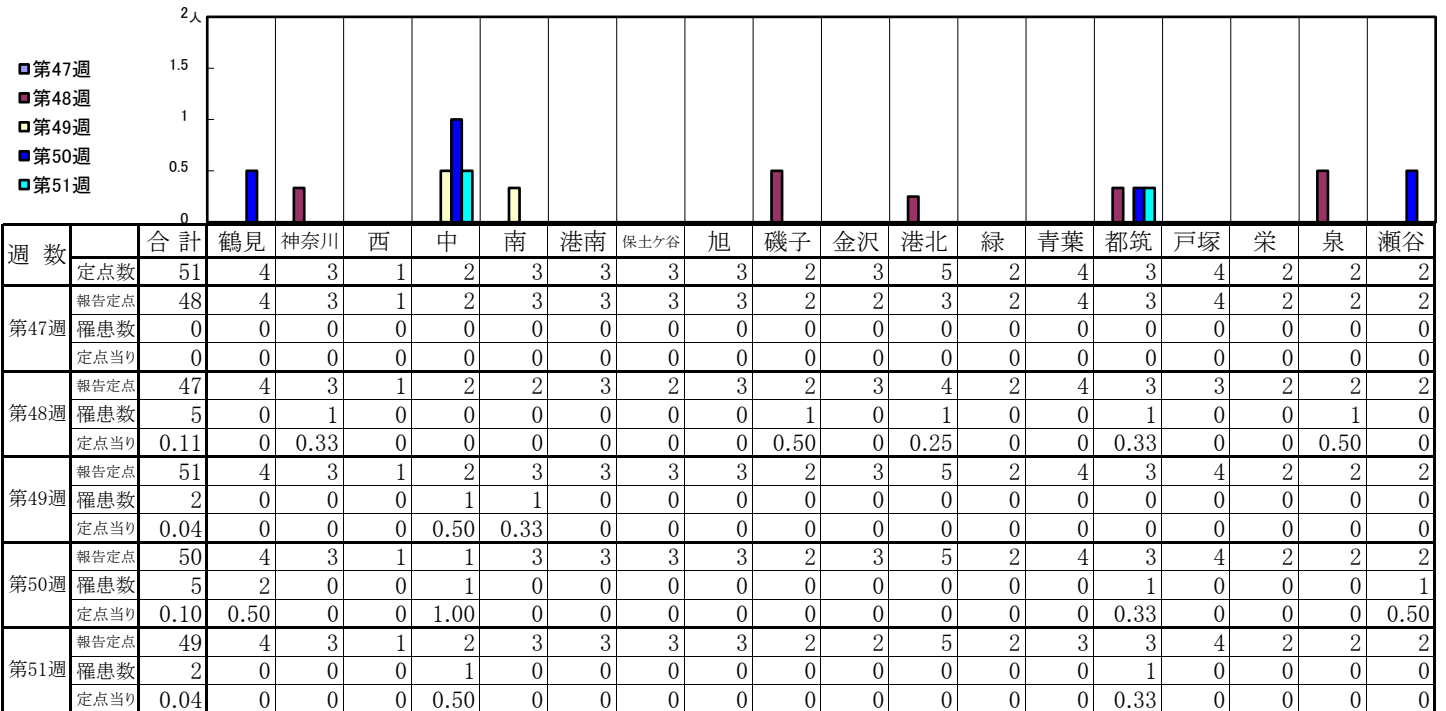
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

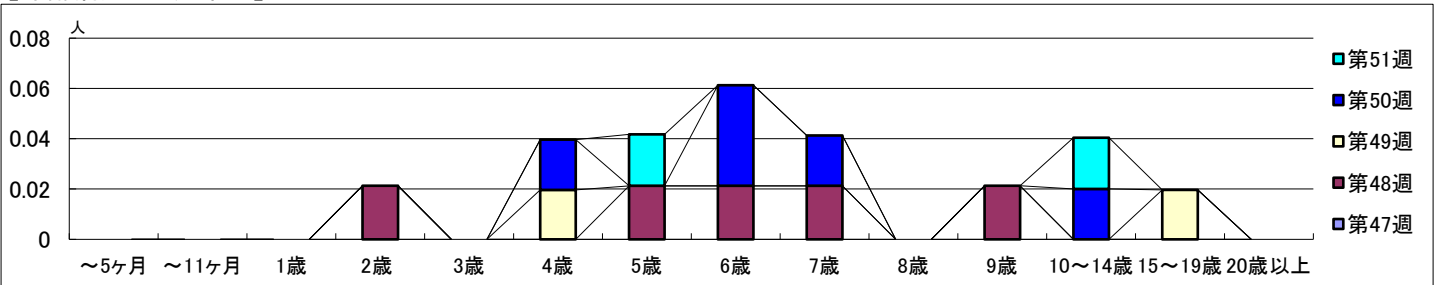
2025年11月17日 ~ 12月21日
[2025年 第47週 ~ 第51週]

【区別・週別報告定点当り】

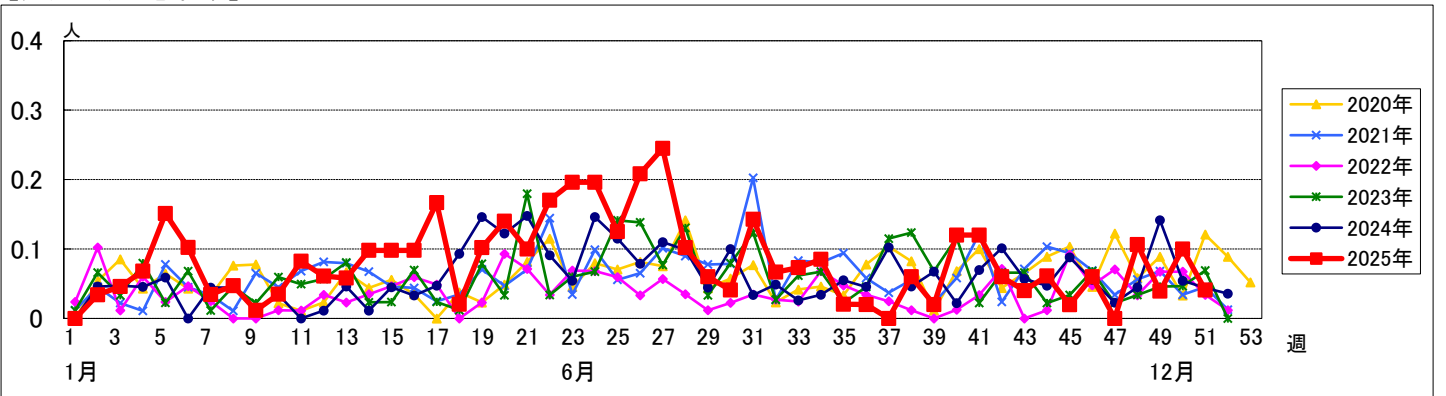


週 数	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第47週	0														
第48週	5				1			1	1	1		1			
第49週	2						1						1		
第50週	5						1		2	1		1			
第51週	2							1				1			

【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 >>

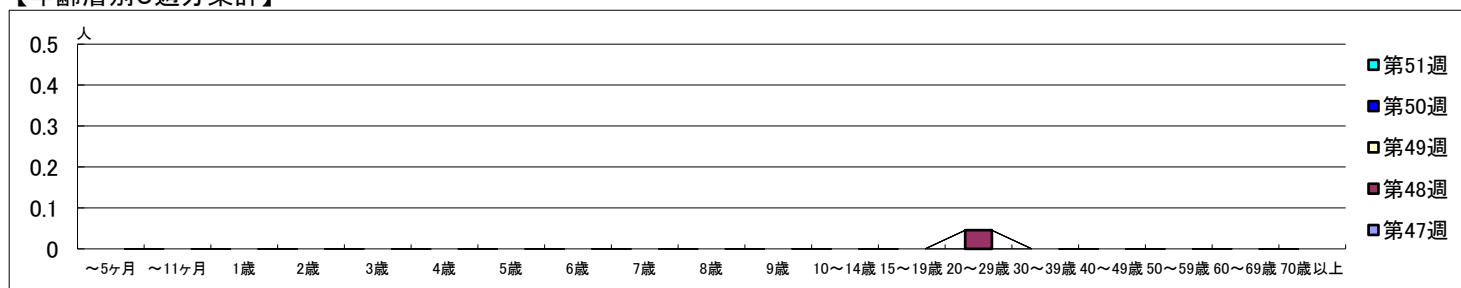
2025年11月17日 ~ 12月21日
[2025年 第47週 ~ 第51週]

【区別・週別報告定点当り】

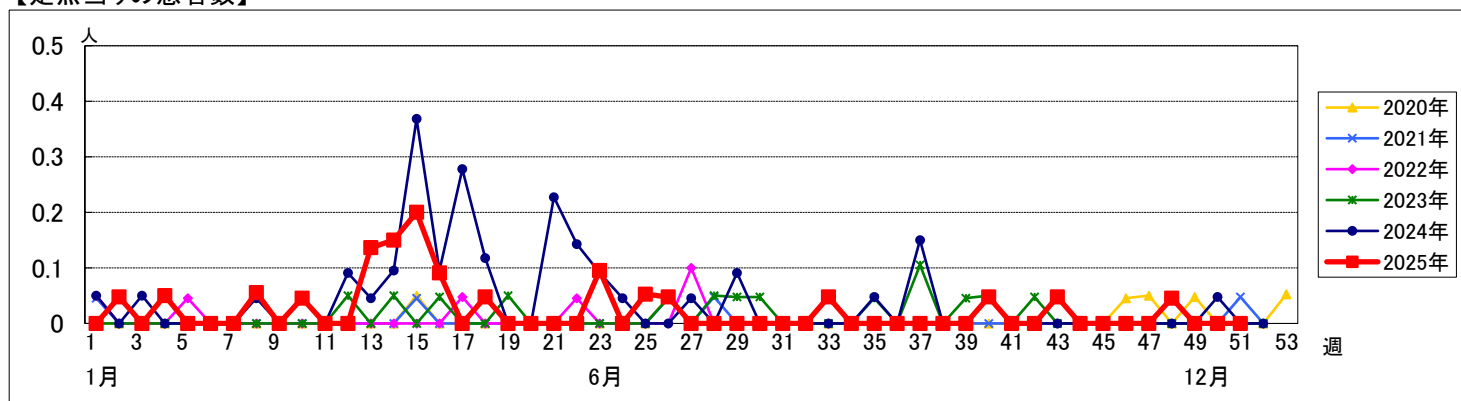
週 数		合 計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第47週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第48週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第49週	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
第50週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	0	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51週	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

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47週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第48週	罹患数	1														1					
	定点当り	0.05														0.05					
第49週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第50週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第51週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			

【年齢層別5週分集計】



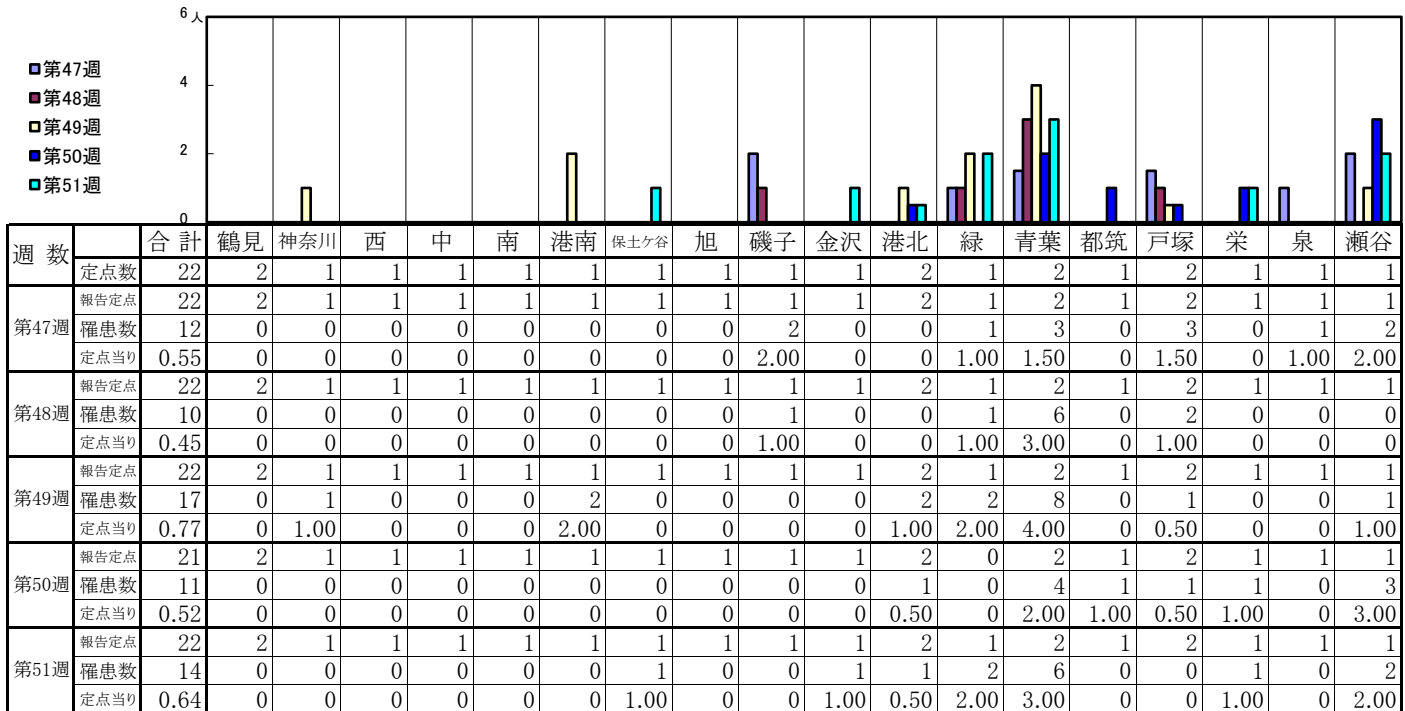
【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

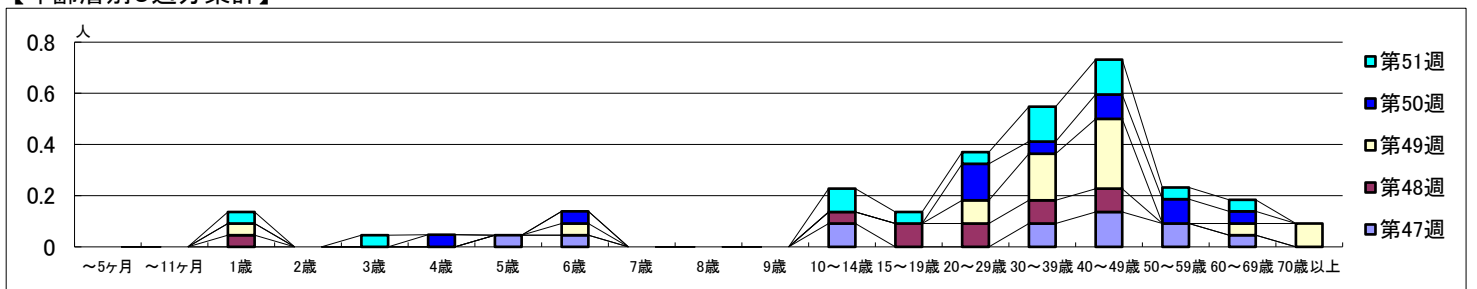
2025年11月17日 ~ 12月21日
[2025年 第47週 ~ 第51週]

【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47週	罹患数	12						1	1				2			2	3	2	1	
第47週	定点当り	0.55						0.05	0.05				0.09			0.09	0.14	0.09	0.05	
第48週	罹患数	10			1								1	2	2	2	2			
第48週	定点当り	0.45			0.05								0.05	0.09	0.09	0.09	0.09			
第49週	罹患数	17			1				1						2	4	6		1	2
第49週	定点当り	0.77			0.05				0.05						0.09	0.18	0.27		0.05	0.09
第50週	罹患数	11					1		1						3	1	2	2	1	
第50週	定点当り	0.52					0.05		0.05						0.14	0.05	0.10	0.10	0.05	
第51週	罹患数	14			1	1							2	1	1	3	3	1	1	
第51週	定点当り	0.64			0.05	0.05							0.09	0.05	0.05	0.14	0.14	0.05	0.05	

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

