

## << インフルエンザ >>

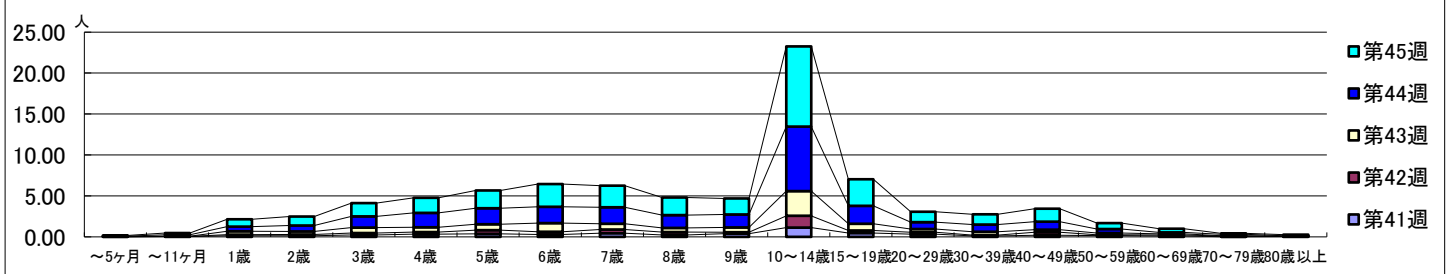
2025年10月6日～11月9日  
[2025年 第41週～第45週]

### 【区別・週別報告定点当り】

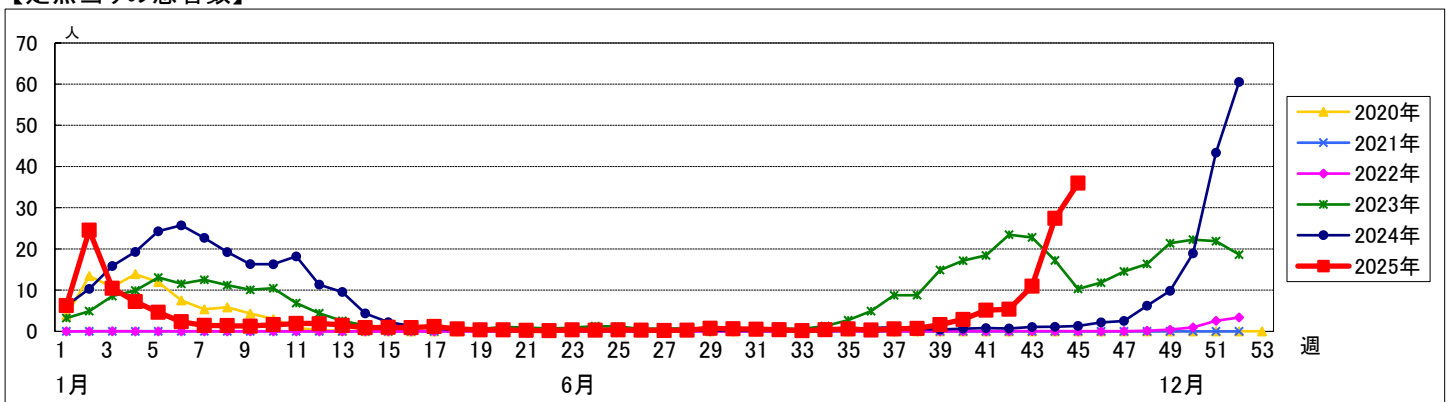
		80.0人																						
		第41週	第42週	第43週	第44週	第45週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	90	7	6	2	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	9	4	7	5	7	3	4	3	
	定点数	89	7	6	2	3	5	5	5	5	5	5	5	3	5	9	4	7	5	7	3	4	3	
第41週	報告定点	451	52	26	6	3	20	27	24	14	13	7	50	53	21	73	12	31	10	9				
	罹患数	5.13	7.43	4.33	3.00	1.00	4.00	5.40	4.80	2.80	4.33	1.40	5.56	13.25	3.00	14.60	1.71	10.33	2.50	3.00				
	定点当り	88	7	6	2	3	5	5	5	5	4	5	9	4	6	5	7	3	4	3				
第42週	報告定点	473	41	38	3	4	30	25	22	28	35	21	44	29	21	45	19	24	15	29				
	罹患数	5.38	5.86	6.33	1.50	1.33	6.00	5.00	4.40	5.60	8.75	4.20	4.89	7.25	3.50	9.00	2.71	8.00	3.75	9.67				
	定点当り	87	7	6	2	4	5	5	5	5	4	5	8	3	7	5	6	3	4	3				
第43週	報告定点	953	141	63	10	10	48	49	27	43	46	24	98	8	35	90	36	111	38	76				
	罹患数	10.95	20.14	10.50	5.00	2.50	9.60	9.80	5.40	8.60	11.50	4.80	12.25	2.67	5.00	18.00	6.00	37.00	9.50	25.33				
	定点当り	86	7	6	1	4	4	4	5	5	4	5	9	3	7	5	7	3	4	3				
第44週	報告定点	2358	237	135	14	19	170	89	134	133	76	94	224	58	123	313	177	151	88	123				
	罹患数	27.42	33.86	22.50	14.00	4.75	42.50	22.25	26.80	26.60	19.00	18.80	24.89	19.33	17.57	62.60	25.29	50.33	22.00	41.00				
	定点当り	87	7	6	1	4	5	5	5	5	4	5	9	3	7	5	6	3	4	3				
第45週	報告定点	3131	294	205	20	38	196	138	270	124	130	165	347	50	264	360	206	116	123	85				
	罹患数	35.99	42.00	34.17	20.00	9.50	39.20	27.60	54.00	24.80	32.50	33.00	38.56	16.67	37.71	72.00	34.33	38.67	30.75	28.33				
	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	451	1	3	11	12	20	29	33	25	39	21	34	100	40	29	10	16	13	10	2	3
	定点当り	5.13	0.01	0.03	0.13	0.14	0.23	0.33	0.38	0.28	0.44	0.24	0.39	1.14	0.45	0.33	0.11	0.18	0.15	0.11	0.02	0.03
第42週	罹患数	473	2	2	13	13	20	23	38	30	39	30	16	126	29	21	9	33	9	10	7	3
	定点当り	5.38	0.02	0.02	0.15	0.15	0.23	0.26	0.43	0.34	0.44	0.34	0.18	1.43	0.33	0.24	0.10	0.38	0.10	0.11	0.08	0.03
第43週	罹患数	953		1	35	32	58	51	64	91	62	45	51	263	70	33	35	28	19	12	2	1
	定点当り	10.95		0.01	0.40	0.37	0.67	0.59	0.74	1.05	0.71	0.52	0.59	3.02	0.80	0.38	0.40	0.32	0.22	0.14	0.02	0.01
第44週	罹患数	2358	5	16	49	63	118	151	168	172	173	134	135	677	189	72	75	84	41	16	15	5
	定点当り	27.42	0.06	0.19	0.57	0.73	1.37	1.76	1.95	2.00	2.01	1.56	1.57	7.87	2.20	0.84	0.87	0.98	0.48	0.19	0.17	0.06
第45週	罹患数	3131	7	18	78	95	141	159	188	242	230	187	170	852	282	111	110	137	63	39	11	11
	定点当り	35.99	0.08	0.21	0.90	1.09	1.62	1.83	2.16	2.78	2.64	2.15	1.95	9.79	3.24	1.28	1.26	1.57	0.72	0.45	0.13	0.13

### 【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) >>

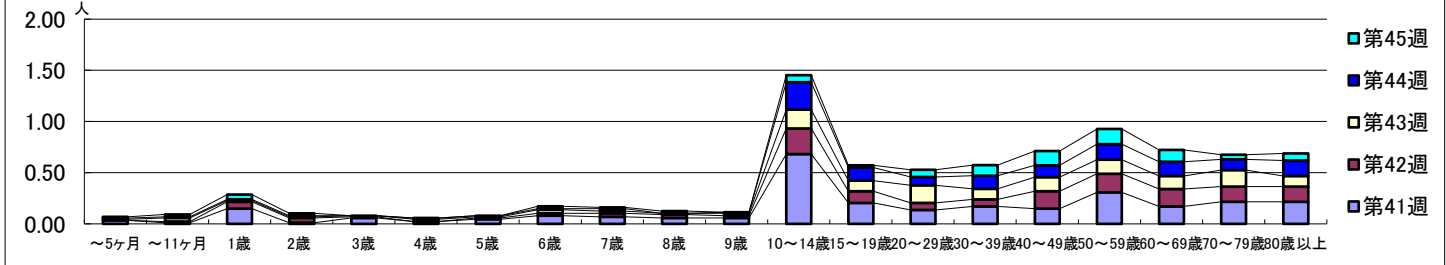
2025年10月6日～11月9日  
[2025年 第41週～第45週]

### 【区別・週別報告定点当り】

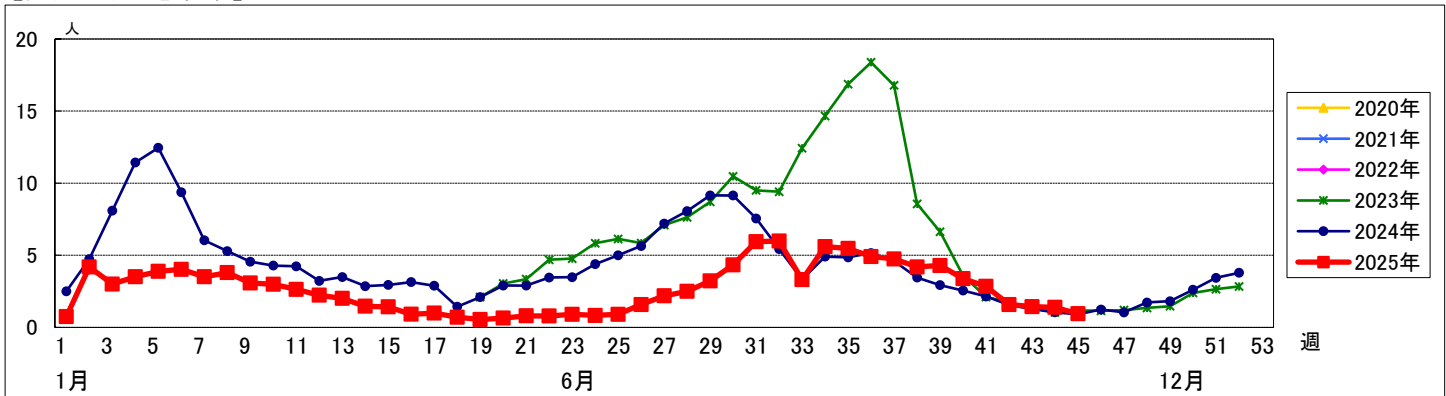
		人																							
		第41週	第42週	第43週	第44週	第45週	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	定点数	90	7	6	2	4	5	5	5	5	4	5	9	4	7	5	7	3	4	3					
	報告定点	88	7	6	2	3	5	5	5	5	3	5	9	4	7	5	7	3	4	3					
第41週	罹患数	250	25	21	1	3	18	15	6	13	8	23	27	4	22	37	11	4	8	4					
	定点当り	2.84	3.57	3.50	0.50	1.00	3.60	3.00	1.20	2.60	2.67	4.60	3.00	1.00	3.14	7.40	1.57	1.33	2.00	1.33					
	報告定点	88	7	6	2	3	5	5	5	5	4	5	9	4	6	5	7	3	4	3					
第42週	罹患数	139	11	6	1	1	6	9	8	4	10	12	16	3	8	16	16	4	6	2					
	定点当り	1.58	1.57	1.00	0.50	0.33	1.20	1.80	1.60	0.80	2.50	2.40	1.78	0.75	1.33	3.20	2.29	1.33	1.50	0.67					
	報告定点	87	7	6	2	4	5	5	5	5	4	5	8	3	7	5	6	3	4	3					
第43週	罹患数	125	10	8	1	3	10	10	8	5	3	8	10	0	8	24	8	1	6	2					
	定点当り	1.44	1.43	1.33	0.50	0.75	2.00	2.00	1.60	1.00	0.75	1.60	1.25	0	1.14	4.80	1.33	0.33	1.50	0.67					
	報告定点	86	7	6	1	4	4	4	5	5	4	5	9	3	7	5	7	3	4	3					
第44週	罹患数	119	11	15	0	3	6	3	4	4	6	12	5	0	6	23	13	2	2	4					
	定点当り	1.38	1.57	2.50	0	0.75	1.50	0.75	0.80	0.80	1.50	2.40	0.56	0	0.86	4.60	1.86	0.67	0.50	1.33					
	報告定点	87	7	6	1	4	5	5	5	5	4	5	9	3	7	5	6	3	4	3					
第45週	罹患数	82	19	3	1	0	7	3	2	2	4	3	9	3	3	16	4	2	1	0					
	定点当り	0.94	2.71	0.50	1.00	0	1.40	0.60	0.40	0.40	1.00	0.60	1.00	1.00	0.43	3.20	0.67	0.67	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	20～29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	250	3	1	13	1	5	2	4	7	6	5	5	60	18	12	15	13	27	15	19	19
	定点当り	2.84	0.03	0.01	0.15	0.01	0.06	0.02	0.05	0.08	0.07	0.06	0.06	0.68	0.20	0.14	0.17	0.15	0.31	0.17	0.22	0.22
第42週	罹患数	139		1	6	4	1		1	2	3	3	2	22	10	6	6	15	16	15	13	13
	定点当り	1.58		0.01	0.07	0.05	0.01		0.01	0.02	0.03	0.03	0.02	0.25	0.11	0.07	0.07	0.17	0.18	0.17	0.15	0.15
第43週	罹患数	125	1	3	1	1	1	2	1	3	2	1	2	16	9	15	9	12	12	11	14	9
	定点当り	1.44	0.01	0.03	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.03	0.02	0.01	0.02	0.18	0.10	0.17	0.10	0.14	0.14	0.13	0.16	0.10
第44週	罹患数	119	1	1	1	1		1	1	1	2		1	23	11	7	11	10	13	12	9	13
	定点当り	1.38	0.01	0.01	0.01	0.01		0.01	0.01	0.01	0.02		0.01	0.27	0.13	0.08	0.13	0.12	0.15	0.14	0.10	0.15
第45週	罹患数	82	1	2	4	2				2	1	2		6	2	6	9	12	13	10	4	6
	定点当り	0.94	0.01	0.02	0.05	0.02				0.02	0.01	0.02		0.07	0.02	0.07	0.10	0.14	0.15	0.11	0.05	0.07

### 【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) >>

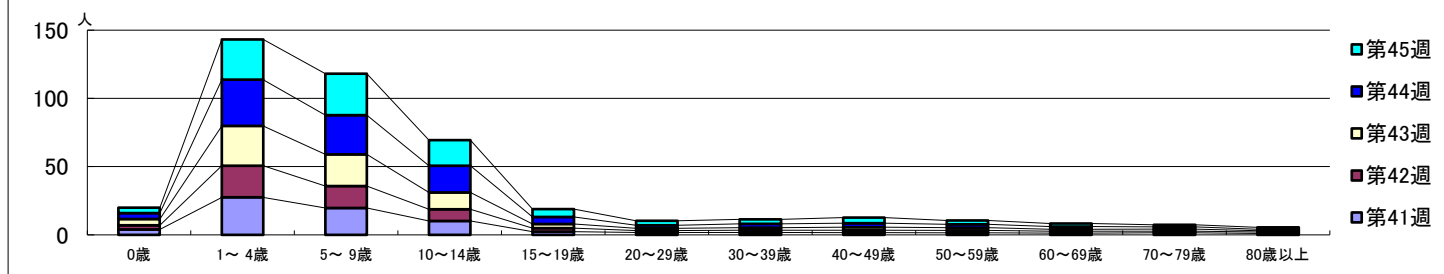
2025年10月6日～11月9日  
[2025年 第41週～第45週]

### 【区別・週別報告定点当り】

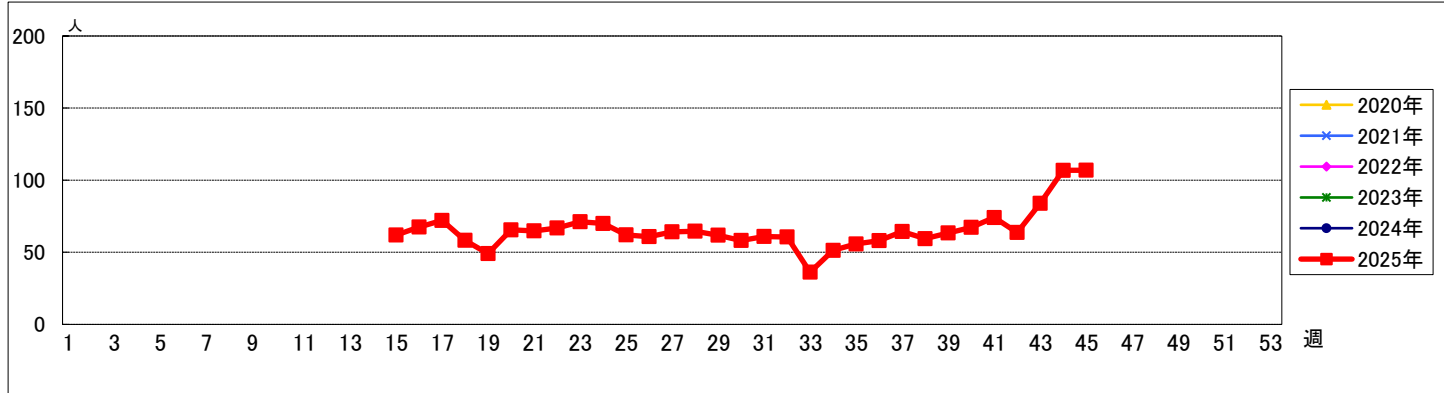
		300.0人																						
		第41週	第42週	第43週	第44週	第45週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	90	7	6	2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	9	4	7	5	7	3	4	3
第41週	定点数	89	7	6	2	3	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	9	4	7	5	7	3	4	3
	報告定点	6589	440	594	60	29	617	387	297	238	168	344	733	452	233	701	250	388	420	238				
	罹患数	74.03	62.86	99.00	30.00	9.67	123.40	77.40	59.40	47.60	42.00	68.80	81.44	113.00	33.29	140.20	35.71	129.33	105.00	79.33				
第42週	報告定点	89	7	6	2	3	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	9	4	7	5	7	3	4	3
	罹患数	5666	304	476	35	19	532	289	260	245	171	284	600	391	227	674	238	325	421	175				
	定点当り	63.66	43.43	79.33	17.50	6.33	106.40	57.80	52.00	49.00	42.75	56.80	66.67	97.75	32.43	134.80	34.00	108.33	105.25	58.33				
第43週	報告定点	89	7	6	2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	9	4	7	4	7	3	4	3
	罹患数	7472	447	677	58	33	684	368	335	365	148	354	801	506	328	845	271	472	508	272				
	定点当り	83.96	63.86	112.83	29.00	8.25	136.80	73.60	67.00	73.00	37.00	70.80	89.00	126.50	46.86	211.25	38.71	157.33	127.00	90.67				
第44週	報告定点	85	7	6	1	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	8	3	7	5	6	3	4	3
	罹患数	9079	638	778	55	39	837	347	560	418	200	455	956	481	401	1096	358	468	669	323				
	定点当り	106.81	91.14	129.67	55.00	9.75	167.40	86.75	112.00	83.60	50.00	91.00	119.50	160.33	57.29	219.20	59.67	156.00	167.25	107.67				
第45週	報告定点	83	6	6	1	4	4	5	5	5	4	4	4	4	8	3	7	5	6	3	4	3		
	罹患数	8873	418	755	39	54	590	384	602	362	241	502	949	423	503	1281	367	450	701	252				
	定点当り	106.90	69.67	125.83	39.00	13.50	147.50	76.80	120.40	72.40	60.25	125.50	118.63	141.00	71.86	256.20	61.17	150.00	175.25	84.00				

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41週	罹患数	6589	353	2449	1755	902	209	153	155	141	136	108	131	97
	定点当り	74.03	3.97	27.52	19.72	10.13	2.35	1.72	1.74	1.58	1.53	1.21	1.47	1.09
第42週	罹患数	5666	273	2056	1426	767	225	129	149	160	151	131	108	91
	定点当り	63.66	3.07	23.10	16.02	8.62	2.53	1.45	1.67	1.80	1.70	1.47	1.21	1.02
第43週	罹患数	7472	409	2596	2069	1092	268	148	166	201	177	123	134	89
	定点当り	83.96	4.60	29.17	23.25	12.27	3.01	1.66	1.87	2.26	1.99	1.38	1.51	1.00
第44週	罹患数	9079	366	2882	2435	1662	445	189	241	250	215	168	140	86
	定点当り	106.81	4.31	33.91	28.65	19.55	5.24	2.22	2.84	2.94	2.53	1.98	1.65	1.01
第45週	罹患数	8873	325	2447	2527	1561	479	273	268	341	226	189	122	115
	定点当り	106.90	3.92	29.48	30.45	18.81	5.77	3.29	3.23	4.11	2.72	2.28	1.47	1.39

### 【年齢層別5週分集計】



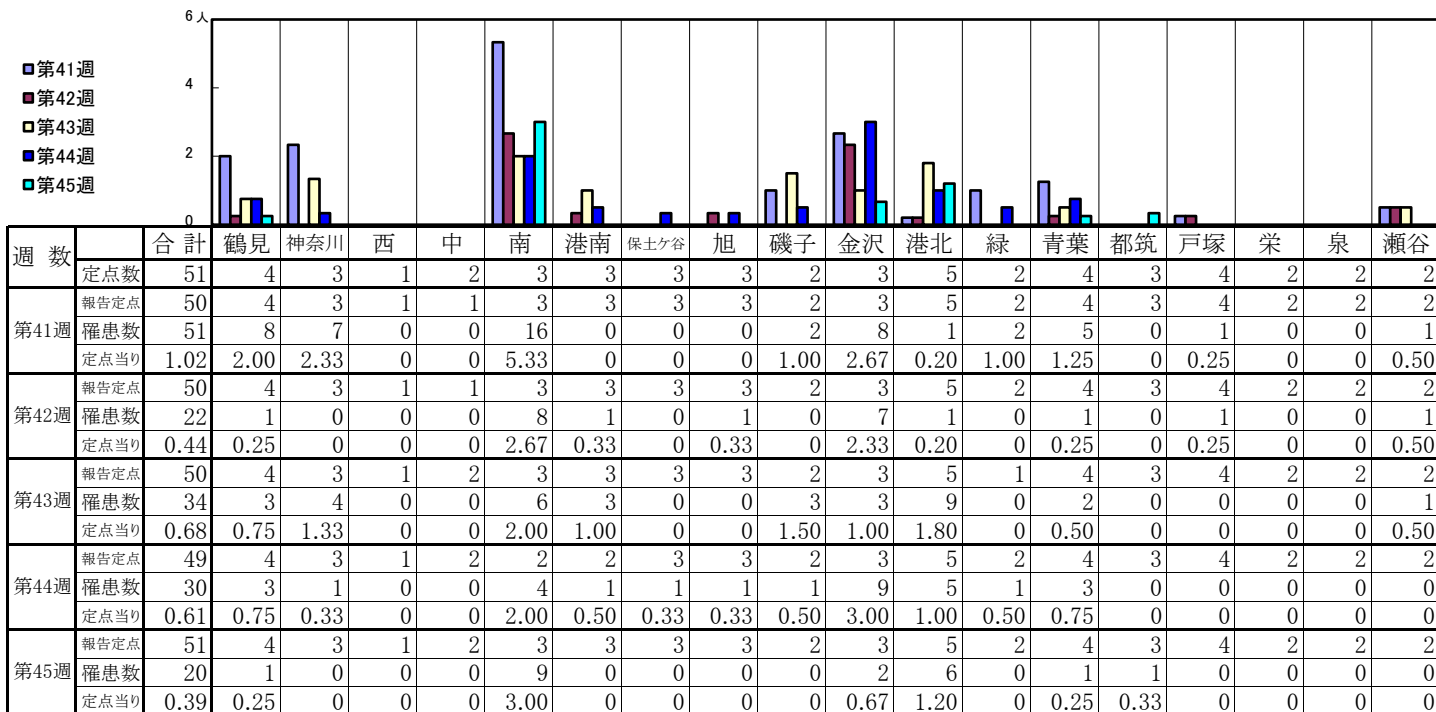
### 【定点当りの患者数】



## << RSウイルス感染症 >>

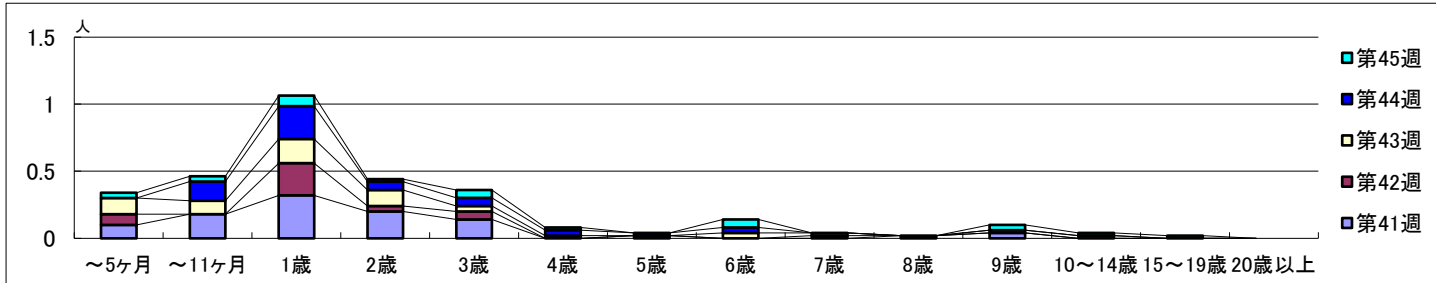
2025年10月6日～11月9日  
[2025年第41週～第45週]

### 【区別・週別報告定点当り】

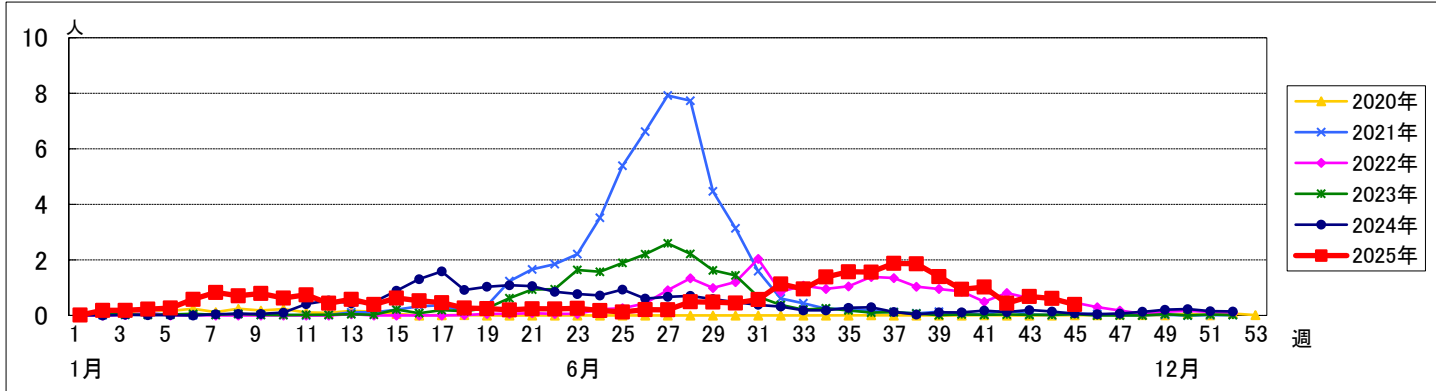


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第41週	罹患数	51	5	9	16	10	7		1			1	2		
	定点当り	1.02	0.10	0.18	0.32	0.20	0.14		0.02			0.02	0.04		
第42週	罹患数	22	4		12	2	3				1				
	定点当り	0.44	0.08		0.24	0.04	0.06				0.02				
第43週	罹患数	34	6	5	9	6	2	1		2	1		1	1	
	定点当り	0.68	0.12	0.10	0.18	0.12	0.04	0.02		0.04	0.02		0.02	0.02	
第44週	罹患数	30		7	12	3	3	2	1	2					
	定点当り	0.61		0.14	0.24	0.06	0.06	0.04	0.02	0.04					
第45週	罹患数	20	2	2	4	1	3	1		3			2	1	1
	定点当り	0.39	0.04	0.04	0.08	0.02	0.06	0.02		0.06			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 >>

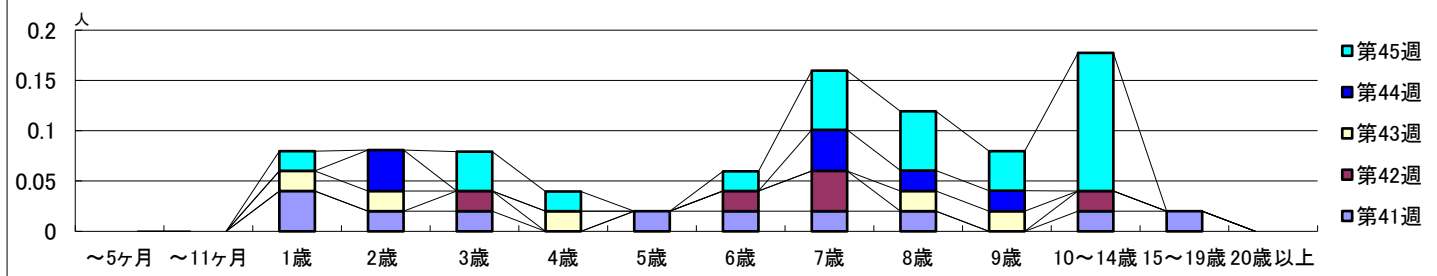
2025年10月6日～11月9日  
[2025年第41週～第45週]

### 【区別・週別報告定点当り】

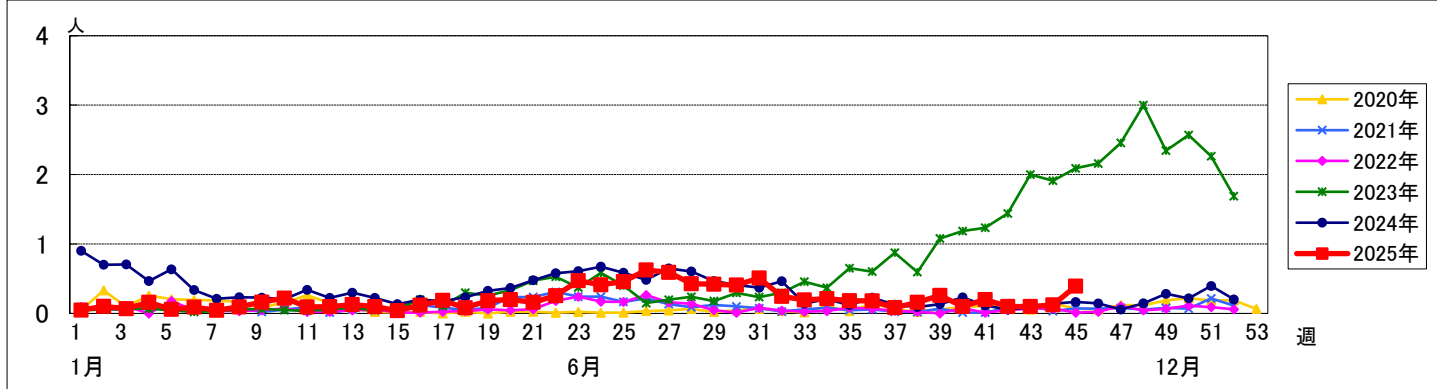
週数	合計	人																	
		鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第41週	報告定点	50	4	3	1	1	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	10	3	0	0	0	1	0	0	1	2	0	3	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.20	0.75	0	0	0	0.33	0	0	0.33	1.00	0	0.60	0	0	0	0	0	0
第42週	報告定点	50	4	3	1	1	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	1	0	0	0
	定点当り	0.10	0	0	0	0	0	0	0	0.33	0	0	0.60	0	0	0.33	0	0	0
第43週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	1	4	3	4	2	2	2
	罹患数	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0
	定点当り	0.10	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0	0.33	0.40	0	0.25	0	0	0	0
第44週	報告定点	49	4	3	1	2	2	2	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2
	罹患数	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	0	0
	定点当り	0.12	0	0	0	0	0.50	0	0	0	0	0	0.80	0	0	0.33	0	0	0
第45週	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	20	0	2	0	0	1	0	1	0	0	1	15	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.39	0	0.67	0	0	0.33	0	0.33	0	0	0.33	3.00	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歳以上	
第41週	罹患数	10		2	1	1		1	1	1	1		1	1		
	定点当り	0.20		0.04	0.02	0.02		0.02	0.02	0.02	0.02		0.02	0.02		
第42週	罹患数	5				1			1	2			1			
	定点当り	0.10				0.02			0.02	0.04			0.02			
第43週	罹患数	5		1	1		1				1	1				
	定点当り	0.10		0.02	0.02		0.02				0.02	0.02				
第44週	罹患数	6			2					2	1	1				
	定点当り	0.12			0.04					0.04	0.02	0.02				
第45週	罹患数	20		1		2	1		1	3	3	2	7			
	定点当り	0.39		0.02		0.04	0.02		0.02	0.06	0.06	0.06	0.04	0.14		

### 【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 >>

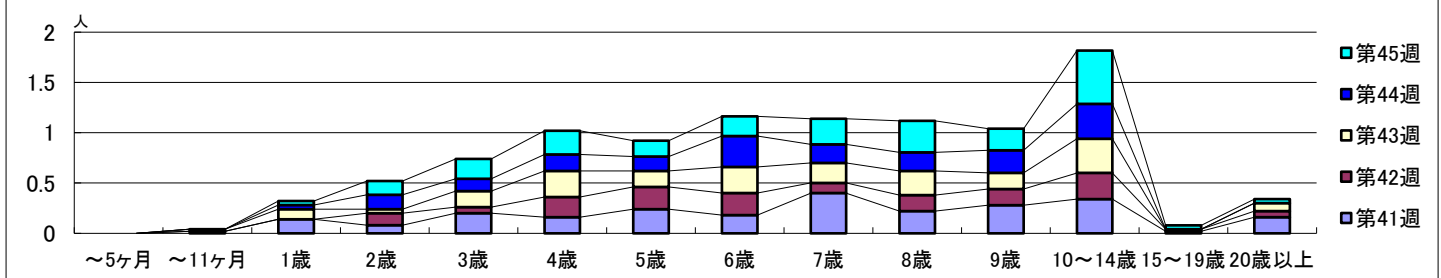
2025年10月6日～11月9日  
[2025年第41週～第45週]

### 【区別・週別報告定点当り】

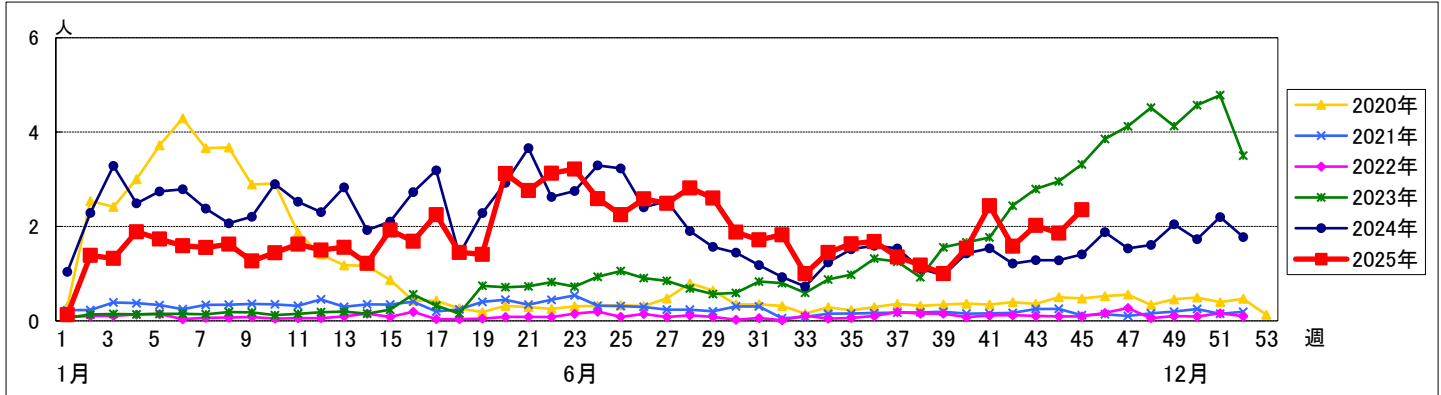
		人																			
		第41週	第42週	第43週	第44週	第45週	第41週	第42週	第43週	第44週	第45週	第41週	第42週	第43週	第44週	第45週	第41週	第42週	第43週	第44週	第45週
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷		
第41週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2		
	報告定点	50	4	3	1	1	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2		
	罹患数	122	19	10	0	0	5	7	2	13	7	22	8	3	7	3	6	3	5		
	定点当り	2.44	4.75	3.33	0	0	1.67	2.33	0.67	0.67	6.50	2.33	4.40	4.00	0.75	2.33	0.75	3.00	1.50	2.50	
第42週	報告定点	50	4	3	1	1	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2		
	罹患数	79	3	9	1	0	7	7	0	4	4	6	12	3	3	7	0	5	1	7	
	定点当り	1.58	0.75	3.00	1.00	0	2.33	2.33	0	1.33	2.00	2.00	2.40	1.50	0.75	2.33	0	2.50	0.50	3.50	
第43週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	1	4	3	4	2	2	2		
	罹患数	101	5	18	0	1	8	9	3	3	2	5	16	0	8	11	1	1	1	9	
	定点当り	2.02	1.25	6.00	0	0.50	2.67	3.00	1.00	1.00	1.00	1.67	3.20	0	2.00	3.67	0.25	0.50	0.50	4.50	
第44週	報告定点	49	4	3	1	2	2	2	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	91	7	16	1	0	4	5	3	1	6	5	16	2	6	9	1	1	4	4	
	定点当り	1.86	1.75	5.33	1.00	0	2.00	2.50	1.00	0.33	3.00	1.67	3.20	1.00	1.50	3.00	0.25	0.50	2.00	2.00	
第45週	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2		
	罹患数	120	3	9	0	0	7	8	15	5	2	2	28	5	10	10	3	1	2	10	
	定点当り	2.35	0.75	3.00	0	0	2.33	2.67	5.00	1.67	1.00	0.67	5.60	2.50	2.50	3.33	0.75	0.50	1.00	5.00	

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	122		1	7	4	10	8	12	9	20	11	14	17	1	8
	定点当り	2.44		0.02	0.14	0.08	0.20	0.16	0.24	0.18	0.40	0.22	0.28	0.34	0.02	0.16
第42週	罹患数	79			6	3	10	11	11	5	8	8	13	1	3	
	定点当り	1.58			0.12	0.06	0.20	0.22	0.22	0.10	0.16	0.16	0.26	0.02	0.06	
第43週	罹患数	101		1	5	2	8	13	8	13	10	12	8	17		4
	定点当り	2.02		0.02	0.10	0.04	0.16	0.26	0.16	0.26	0.20	0.24	0.16	0.34		0.08
第44週	罹患数	91			2	7	6	8	7	15	9	9	11	17		
	定点当り	1.86			0.04	0.14	0.12	0.16	0.14	0.31	0.18	0.18	0.22	0.35		
第45週	罹患数	120			2	7	10	12	8	10	13	16	11	27	2	2
	定点当り	2.35			0.04	0.14	0.20	0.24	0.16	0.20	0.25	0.31	0.22	0.53	0.04	0.04

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## << 感染性胃腸炎 >>

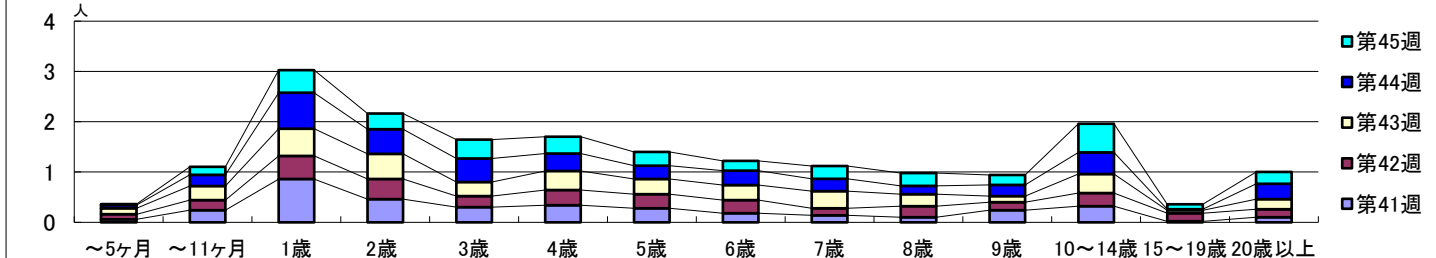
2025年10月6日～11月9日  
[2025年第41週～第45週]

### 【区別・週別報告定点当り】

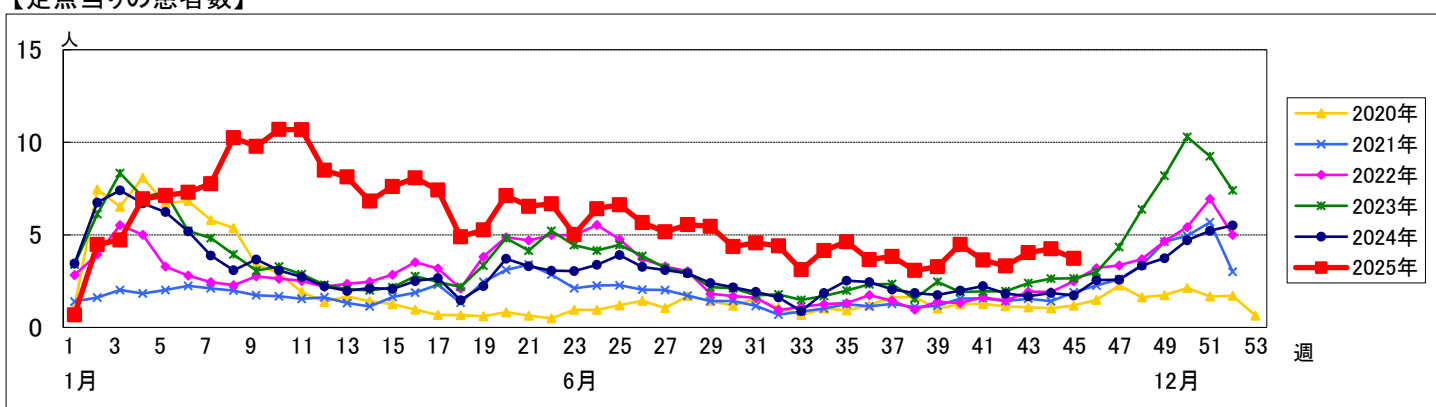
		15人																						
		第41週	第42週	第43週	第44週	第45週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	
第41週	51	51	50	182	3.64	50	166	3.32	50	202	4.04	49	208	4.24	51	190	3.73	4	14	3.50	22	3.00	2	
	4	4	4	14	3.50	22	22	5.50	4	30	7.50	28	22	7.00	36	22	9.00	3	23	7.67	1.00	5.00	2.00	
	3	3	3	23	5.00	17	17	5.67	1	22	4.00	16	13	4.00	1	17	0	1	1	5.00	1.00	2.00	0.67	
	1	1	1	5	1.00	2	4	2.00	1	22	2.00	6	17	2.00	1	13	0	1	1	2.00	0.67	1.00	0.50	
第42週	2	2	2	23	5.00	1	1	1.00	2	22	2.00	1	1	2.00	1	1	0	1	1	1.00	2.00	0.67	1.00	0.50
	2	2	2	23	5.00	1	1	1.00	2	22	2.00	1	1	2.00	1	1	0	1	1	1.00	2.00	0.67	1.00	0.50
	2	2	2	21	5.00	1	1	1.00	2	21	2.00	1	1	2.00	1	1	0	1	1	1.00	2.00	0.67	1.00	0.50
	2	2	2	18	4.00	1	1	1.00	2	21	2.00	1	1	2.00	1	1	0	1	1	1.00	2.00	0.67	1.00	0.50
第43週	2	2	2	18	4.00	1	1	1.00	2	21	2.00	1	1	2.00	1	1	0	1	1	1.00	2.00	0.67	1.00	0.50
	3	3	3	18	4.00	1	1	1.00	2	21	2.00	1	1	2.00	1	1	0	1	1	1.00	2.00	0.67	1.00	0.50
	3	3	3	18	4.00	1	1	1.00	2	21	2.00	1	1	2.00	1	1	0	1	1	1.00	2.00	0.67	1.00	0.50
	3	3	3	18	4.00	1	1	1.00	2	21	2.00	1	1	2.00	1	1	0	1	1	1.00	2.00	0.67	1.00	0.50
第44週	2	2	2	6	1.50	1	1	0.50	2	20	1.50	1	1	0.50	1	1	0	1	1	0.50	1.50	0.33	0.50	0.33
	2	2	2	6	1.50	1	1	0.50	2	20	1.50	1	1	0.50	1	1	0	1	1	0.50	1.50	0.33	0.50	0.33
	2	2	2	6	1.50	1	1	0.50	2	20	1.50	1	1	0.50	1	1	0	1	1	0.50	1.50	0.33	0.50	0.33
	2	2	2	6	1.50	1	1	0.50	2	20	1.50	1	1	0.50	1	1	0	1	1	0.50	1.50	0.33	0.50	0.33
第45週	2	2	2	5	1.25	1	1	0.25	2	19	1.25	1	1	0.25	1	1	0	1	1	0.25	1.25	0.33	0.50	0.33
	2	2	2	5	1.25	1	1	0.25	2	19	1.25	1	1	0.25	1	1	0	1	1	0.25	1.25	0.33	0.50	0.33
	2	2	2	5	1.25	1	1	0.25	2	19	1.25	1	1	0.25	1	1	0	1	1	0.25	1.25	0.33	0.50	0.33
	2	2	2	5	1.25	1	1	0.25	2	19	1.25	1	1	0.25	1	1	0	1	1	0.25	1.25	0.33	0.50	0.33

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	182	3	12	43	23	15	17	14	9	7	5	12	16	1	5
定点当り	3.64	0.06	0.24	0.86	0.46	0.30	0.34	0.28	0.18	0.14	0.10	0.24	0.32	0.02	0.10
第42週	166	5	10	23	20	11	15	14	13	7	11	8	13	8	8
定点当り	3.32	0.10	0.20	0.46	0.40	0.22	0.30	0.28	0.26	0.14	0.22	0.16	0.26	0.16	0.16
第43週	202	6	14	27	25	14	19	15	17	12	6	19	3	10	10
定点当り	4.04	0.12	0.28	0.54	0.50	0.28	0.38	0.30	0.34	0.24	0.12	0.38	0.06	0.20	0.20
第44週	208	3	11	35	24	23	17	13	14	12	8	11	21	1	15
定点当り	4.24	0.06	0.22	0.71	0.49	0.47	0.35	0.27	0.29	0.24	0.16	0.22	0.43	0.02	0.31
第45週	190	1	8	23	16	19	17	14	10	13	13	10	29	5	12
定点当り	3.73	0.02	0.16	0.45	0.31	0.37	0.33	0.27	0.20	0.25	0.25	0.20	0.57	0.10	0.24

### 【年齢層別5週分集計】



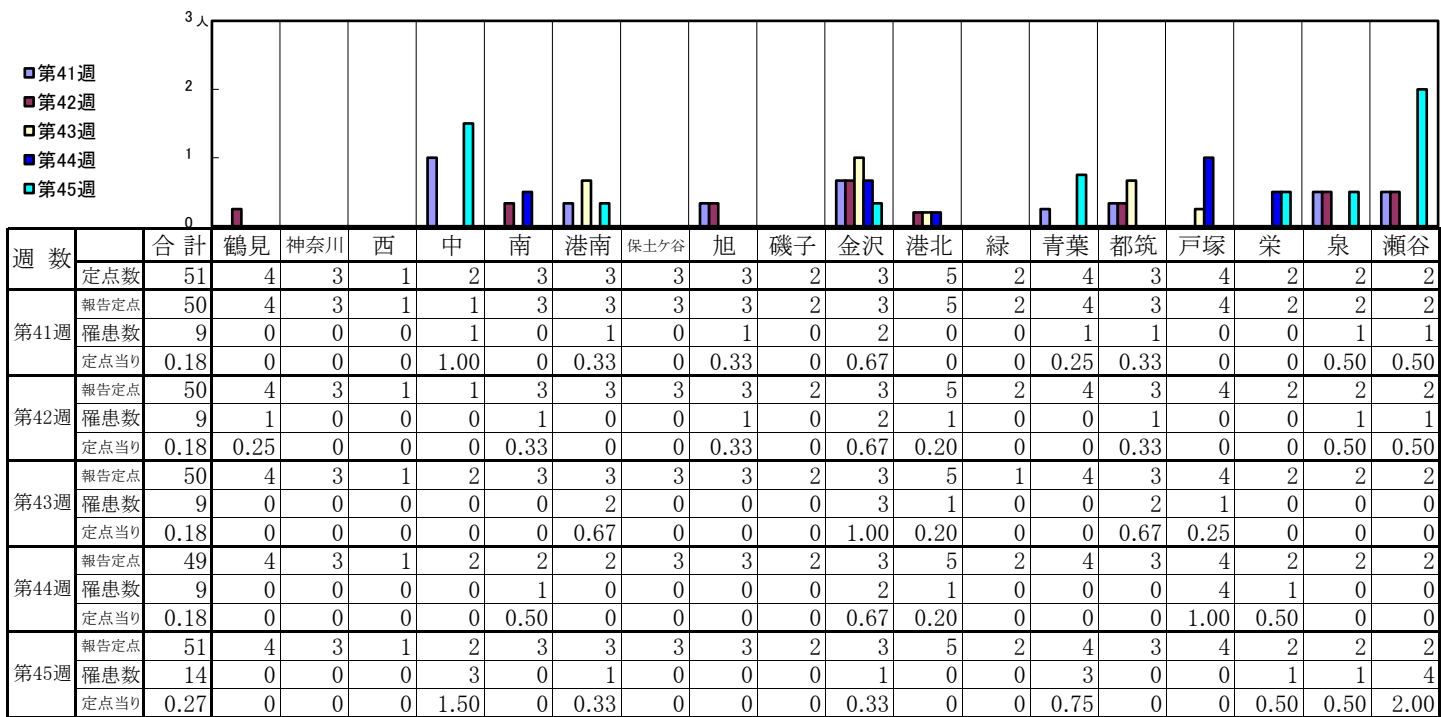
### 【定点当りの患者数】



## << 水痘 >>

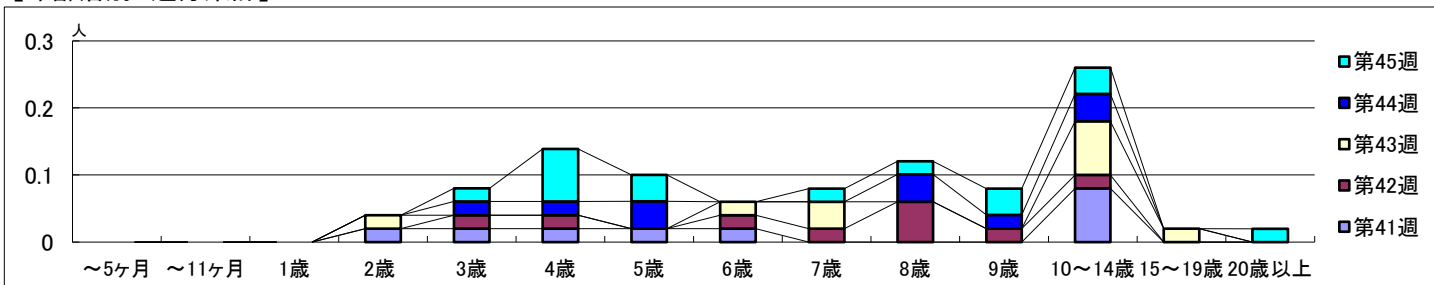
2025年10月6日～11月9日  
[2025年第41週～第45週]

### 【区別・週別報告定点当り】

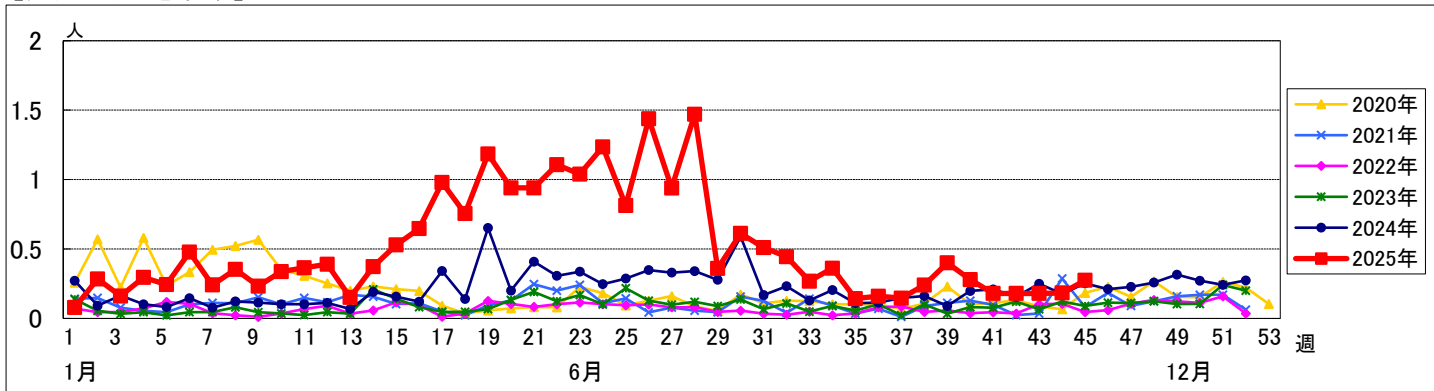


週数	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第41週	罹患数	9			1	1	1	1	1				4		
	定点当り	0.18			0.02	0.02	0.02	0.02	0.02				0.08		
第42週	罹患数	9				1	1		1	1	3	1	1		
	定点当り	0.18				0.02	0.02		0.02	0.02	0.06	0.02	0.02		
第43週	罹患数	9				1			1	2			4	1	
	定点当り	0.18				0.02			0.02	0.04			0.08	0.02	
第44週	罹患数	9					1	1	2		2	1	2		
	定点当り	0.18					0.02	0.02	0.04		0.04	0.02	0.04		
第45週	罹患数	14					1	4	2		1	1	2		1
	定点当り	0.27					0.02	0.08	0.04		0.02	0.02	0.04	0.04	0.02

### 【年齢層別5週分集計】



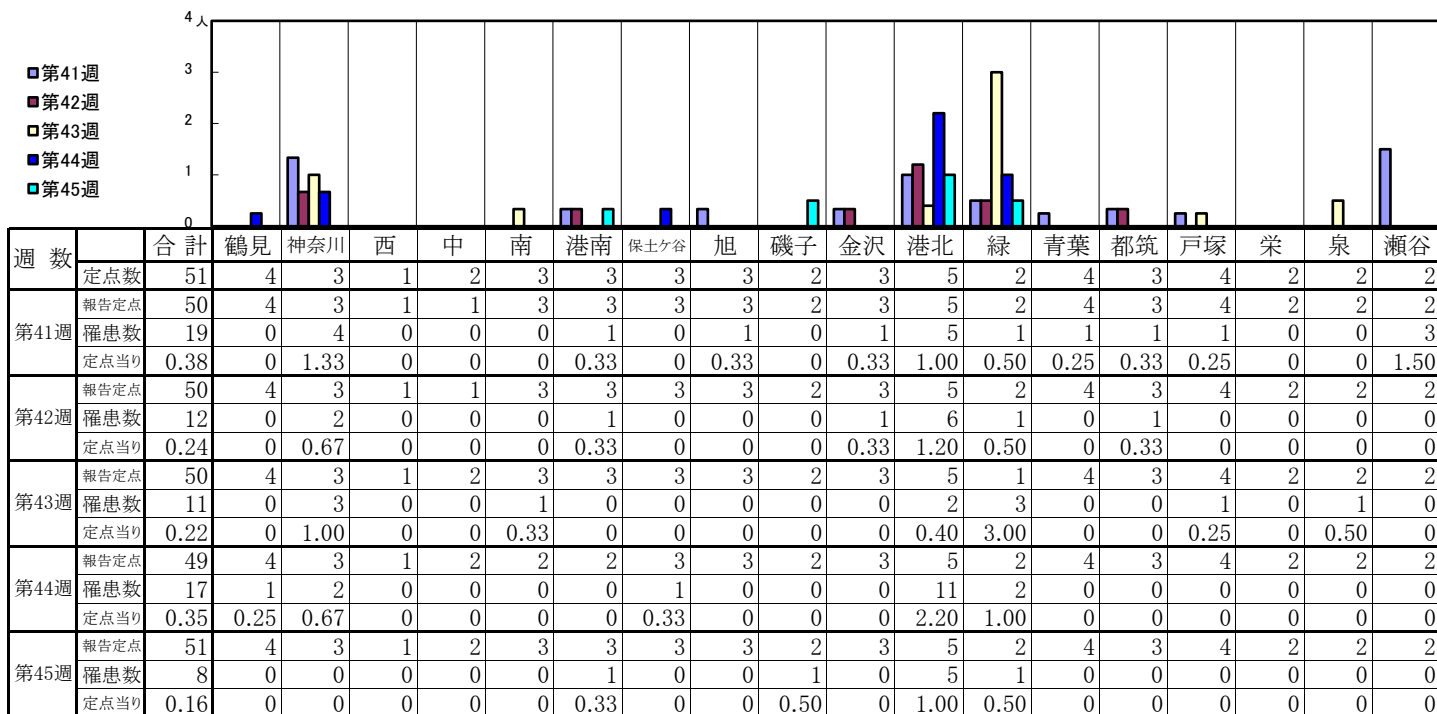
### 【定点当りの患者数】



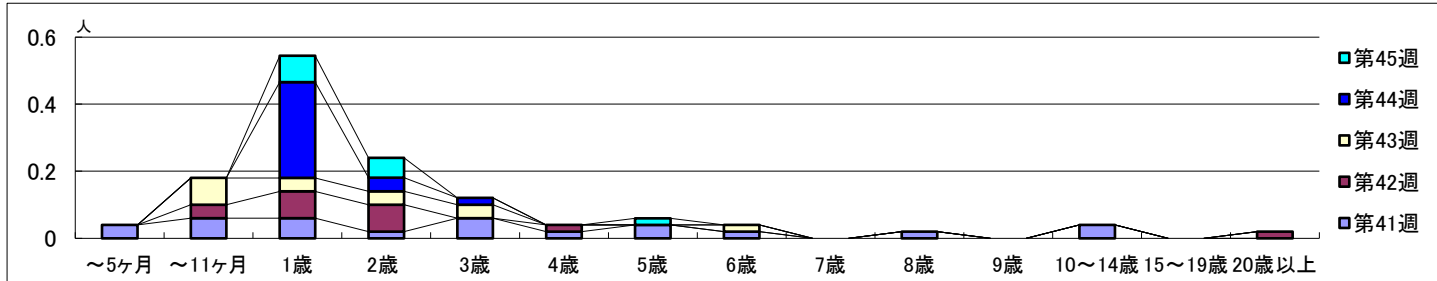
<< 手足口病 >>

2025年10月6日～11月9日  
[2025年第41週～第45週]

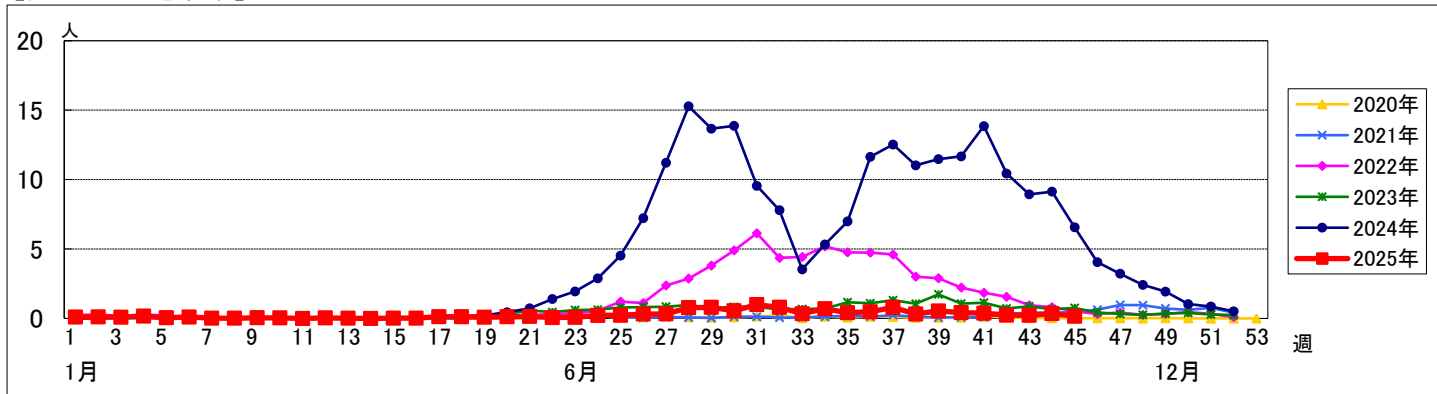
### 【区別・週別報告定点当たり】



### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当たりの患者数】



## << 伝染性紅斑 >>

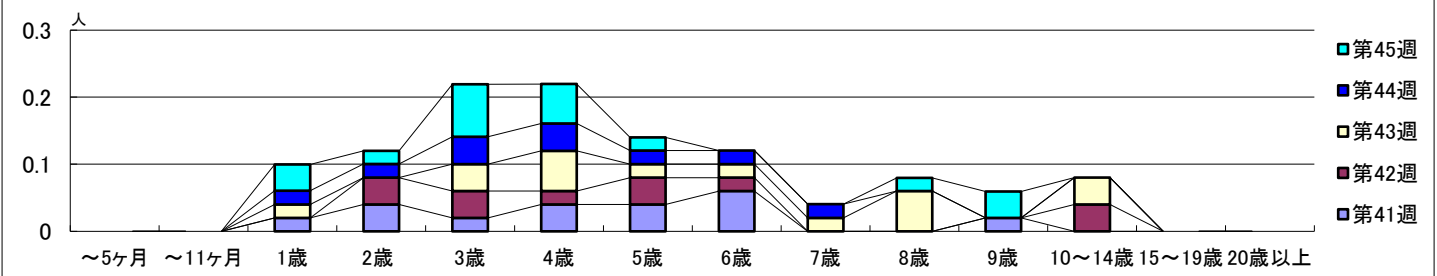
2025年10月6日～11月9日  
[2025年第41週～第45週]

### 【区別・週別報告定点当り】

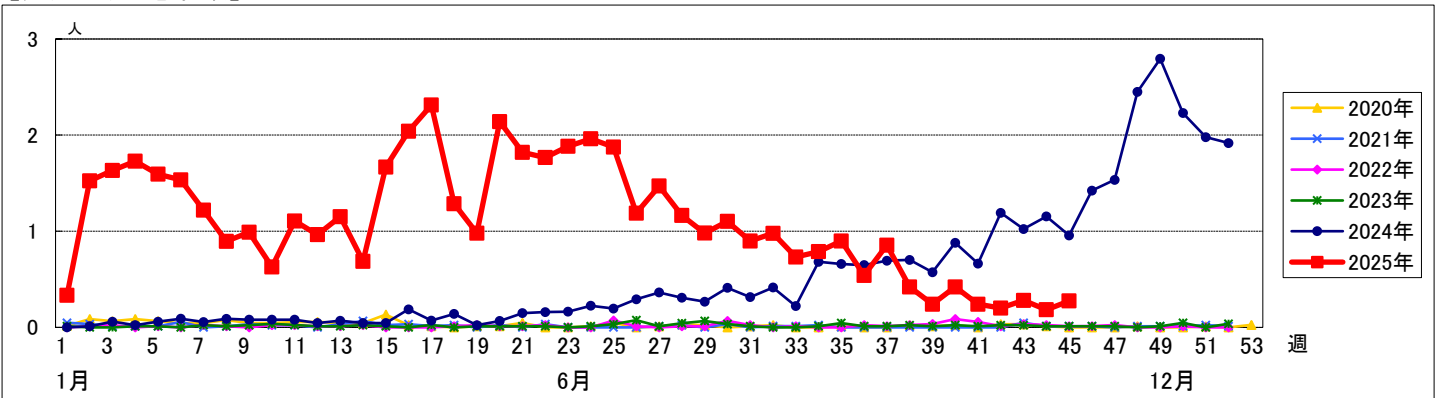
		2人																						
		第41週	第42週	第43週	第44週	第45週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	51	4	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	定点数	50	4	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
第41週	報告定点	12	0	0	0	0	2	2	1	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	1	
	罹患数	0.24	0	0	0	0	0.67	0.67	0.33	0.33	0.50	0.50	0.67	0	0	0	0	0	0.25	0	0.50	0.50		
	報告定点	10	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
	定点当り	0.20	0	0.33	0	0	0.33	0.67	0	0	0	0	1.33	0	0	0	0	0	0.25	0	0.50	0		
第42週	報告定点	14	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	5	0	0	2	0	0	2	0	0	0	
	罹患数	0.28	0	0	0	0	0.67	1.00	0	0	0	0	1.67	0	0	0	0.50	0	0.50	0	0	0	0	
	報告定点	9	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	1	0	
	定点当り	0.18	0	0	0	0	1.50	0.50	0	0	0	0	0.67	0	0	0.25	0.33	0	0	0	0.50	0		
第43週	報告定点	14	2	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	4	3	5	1	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	0.27	0.50	0	0	1.00	0.33	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0.25	0	0.25	1.00	1.50	0	0		
	報告定点	10	0	1	0	0	2	3	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	1	2	3	0		
	定点当り	0.20	0	0.33	0	0	0.33	0.67	0	0	0	0	1.33	0	0	0	0	0	0.25	0	0.50	0		
第44週	報告定点	9	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	1	0	
	罹患数	0.18	0	0	0	0	1.50	0.50	0	0	0	0	0	0.67	0	0	0.25	0.33	0	0	0.50	0		
	報告定点	14	2	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	4	3	5	2	4	3	4	2	2		
	定点当り	0.27	0.50	0	0	1.00	0.33	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0.25	0	0.25	1.00	1.50	0			
第45週	報告定点	14	2	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	4	3	5	2	4	3	4	2	2		
	罹患数	0.27	0.50	0	0	1.00	0.33	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0.25	0	0.25	1.00	1.50	0			
	報告定点	10	0	1	0	0	2	3	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	1	2	3	0		
	定点当り	0.27	0.50	0	0	1.00	0.33	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0.25	0	0.25	1.00	1.50	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	12		1	2	1	2	2	3				1		
	定点当り	0.24		0.02	0.04	0.02	0.04	0.04	0.06				0.02		
第42週	罹患数	10			2	2	1	2	1				2		
	定点当り	0.20			0.04	0.04	0.02	0.04	0.02				0.04		
第43週	罹患数	14			1		2	3	1	1	1	3		2	
	定点当り	0.28			0.02		0.04	0.06	0.02	0.02	0.02	0.06		0.04	
第44週	罹患数	9		1	1	2	2	1	1	1	1				
	定点当り	0.18		0.02	0.02	0.04	0.04	0.02	0.02	0.02	0.02				
第45週	罹患数	14			2	1	4	3	1			1	2		
	定点当り	0.27			0.04	0.02	0.08	0.06	0.02			0.02	0.04		

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## << 突発性発しん >>

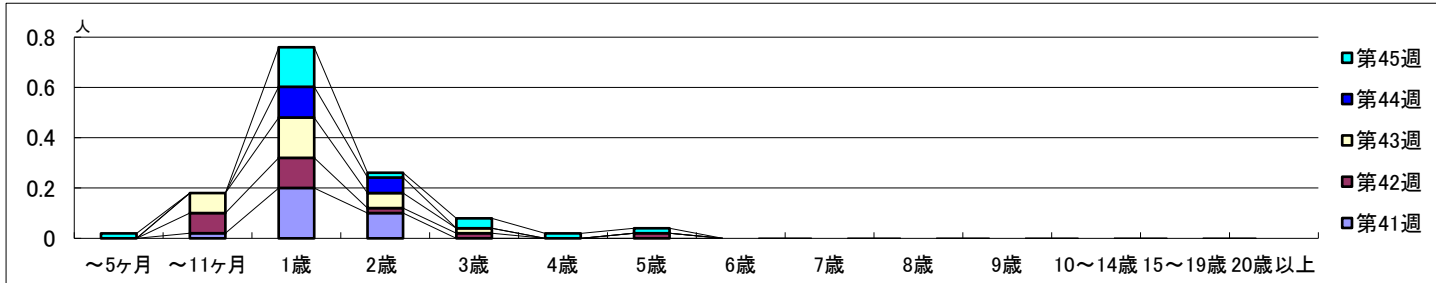
2025年10月6日～11月9日  
[2025年第41週～第45週]

### 【区別・週別報告定点当り】

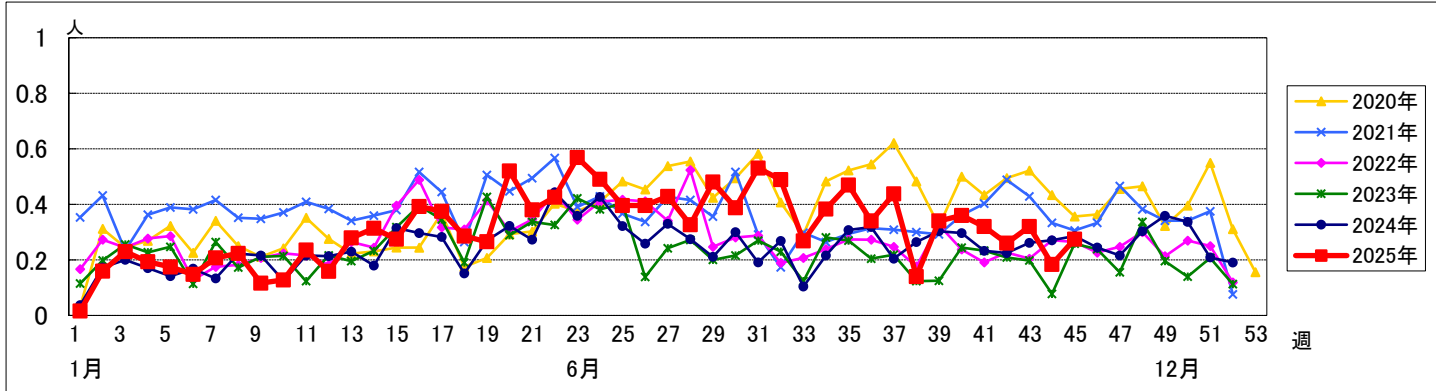
週数	合計	2人																		
		鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	
	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
第41週	報告定点	50	4	3	1	1	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	16	1	2	0	0	1	0	0	0	0	1	3	0	0	2	2	1	1	2
	定点当り	0.32	0.25	0.67	0	0	0.33	0	0	0	0.33	0.60	0	0	0.67	0.50	0.50	0.50	1.00	
第42週	報告定点	50	4	3	1	1	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	13	2	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	2	0	1	
	定点当り	0.26	0.50	0	1.00	0	0.33	0	0	0.33	0.50	0.33	0.20	0	0.25	0	0.25	1.00	0	0.50
第43週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	1	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	16	3	2	0	0	2	1	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	2	2
	定点当り	0.32	0.75	0.67	0	0	0.67	0.33	0	0	0	0	0.40	0	0.25	0.33	0	0	1.00	1.00
第44週	報告定点	49	4	3	1	2	2	2	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	9	2	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0
	定点当り	0.18	0.50	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0.67	0	0.50	0	0	0.25	0	0	0
第45週	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	14	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	2	1	1	0	0	2	3	
	定点当り	0.27	0.25	0	1.00	0.50	0	0	0	0	0	0.33	0.40	0.50	0.25	0	0.25	0	1.00	1.50

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	16		1	10	5									
	定点当り	0.32		0.02	0.20	0.10									
第42週	罹患数	13		4	6	1	1		1						
	定点当り	0.26		0.08	0.12	0.02	0.02		0.02						
第43週	罹患数	16		4	8	3	1								
	定点当り	0.32		0.08	0.16	0.06	0.02								
第44週	罹患数	9			6	3									
	定点当り	0.18			0.12	0.06									
第45週	罹患数	14	1		8	1	2	1	1						
	定点当り	0.27	0.02		0.16	0.02	0.04	0.02	0.02						

### 【年齢層別5週分集計】



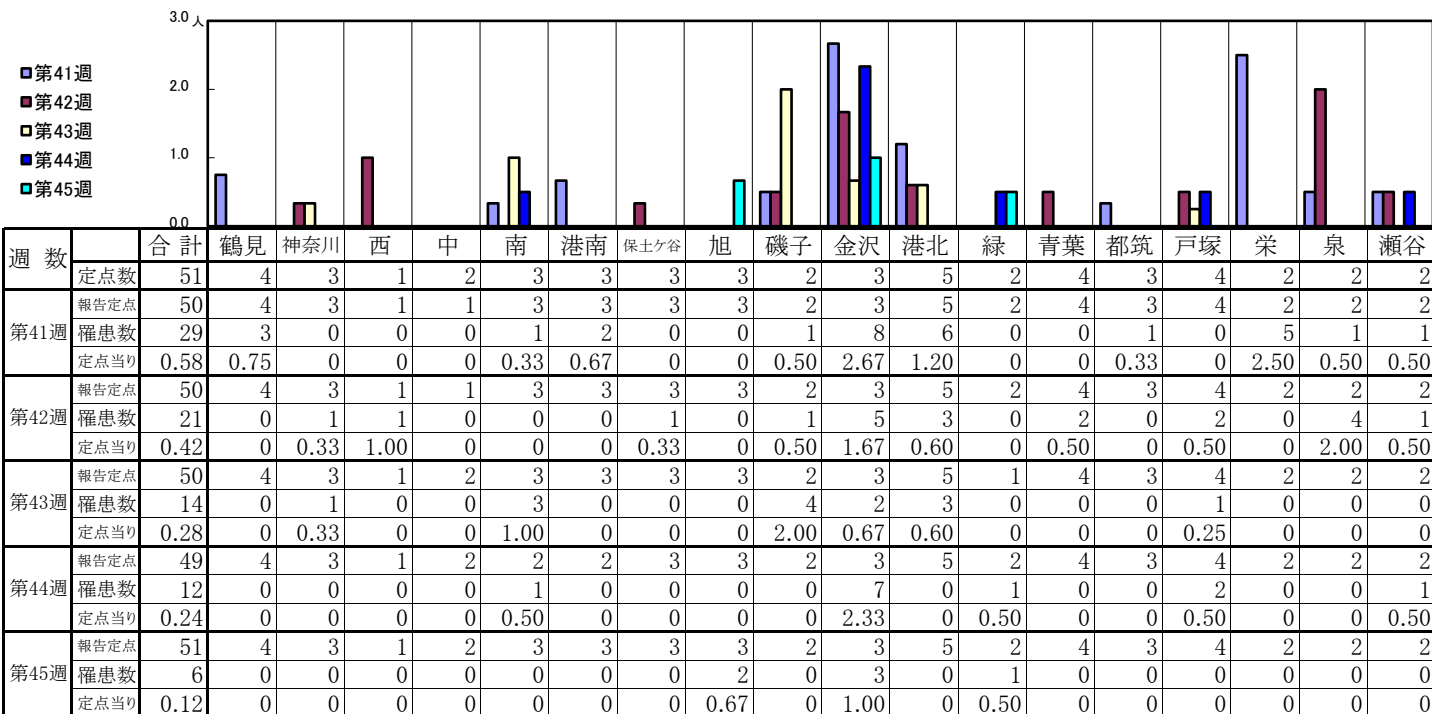
### 【定点当りの患者数】



<< ヘルパンギーナ >>

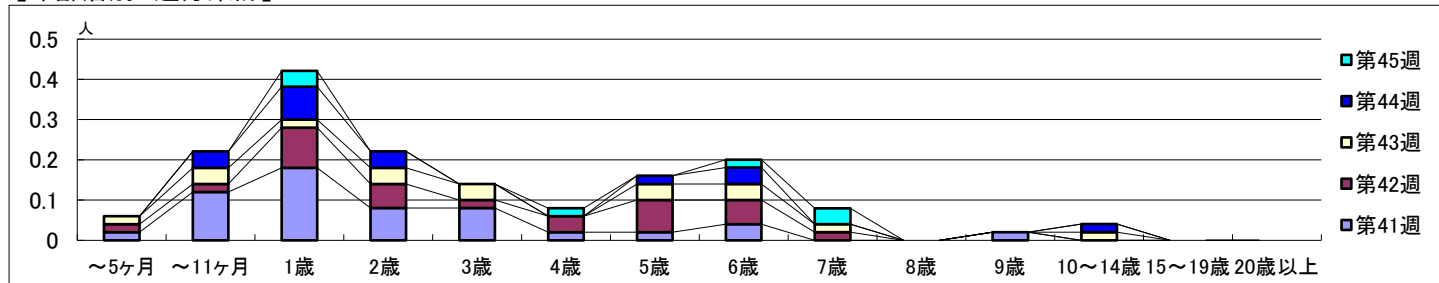
2025年10月6日～11月9日  
[2025年第41週～第45週]

### 【区別・週別報告定点当たり】

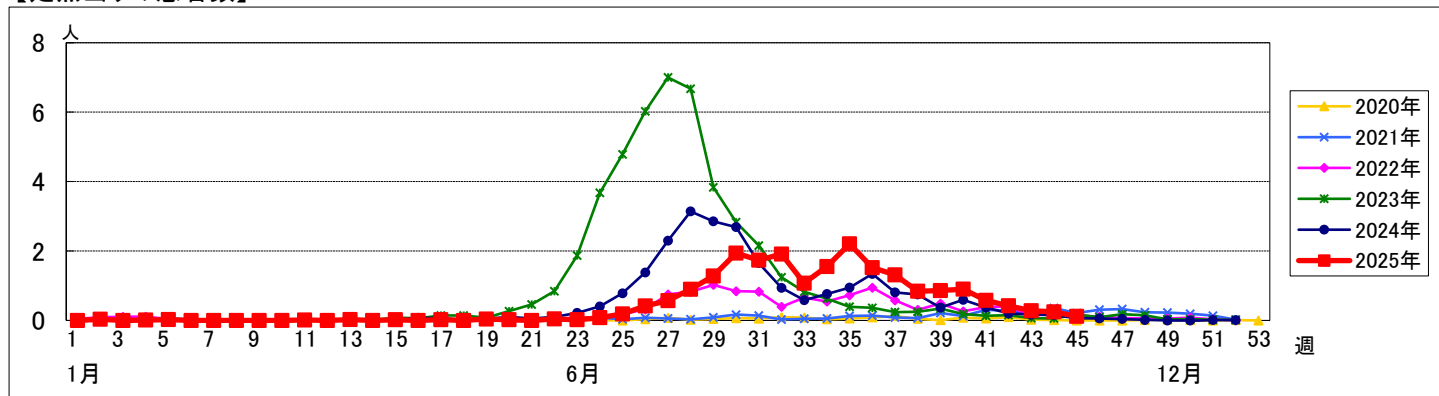


週数		合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第41週	罹患数	29	1	6	9	4	4	1	1	2			1			
	定点当り	0.58	0.02	0.12	0.18	0.08	0.08	0.02	0.02	0.04			0.02			
第42週	罹患数	21	1	1	5	3	1	2	4	3	1					
	定点当り	0.42	0.02	0.02	0.10	0.06	0.02	0.04	0.08	0.06	0.02					
第43週	罹患数	14	1	2	1	2	2		2	2	1			1		
	定点当り	0.28	0.02	0.04	0.02	0.04	0.04		0.04	0.04	0.02			0.02		
第44週	罹患数	12		2	4	2			1	2				1		
	定点当り	0.24		0.04	0.08	0.04			0.02	0.04				0.02		
第45週	罹患数	6			2			1		1	2					
	定点当り	0.12			0.04			0.02		0.02	0.04					

### 【年齢層別5週分集計】



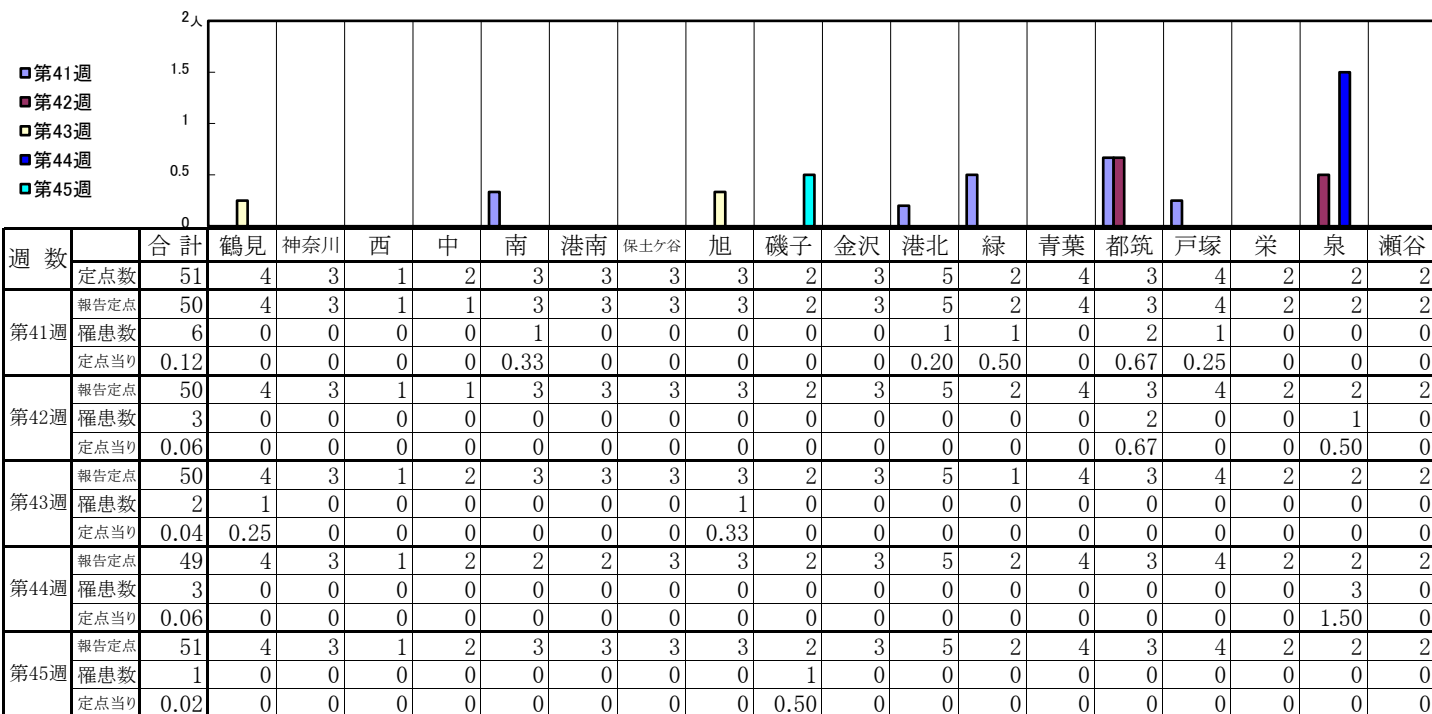
### 【定点当たりの患者数】



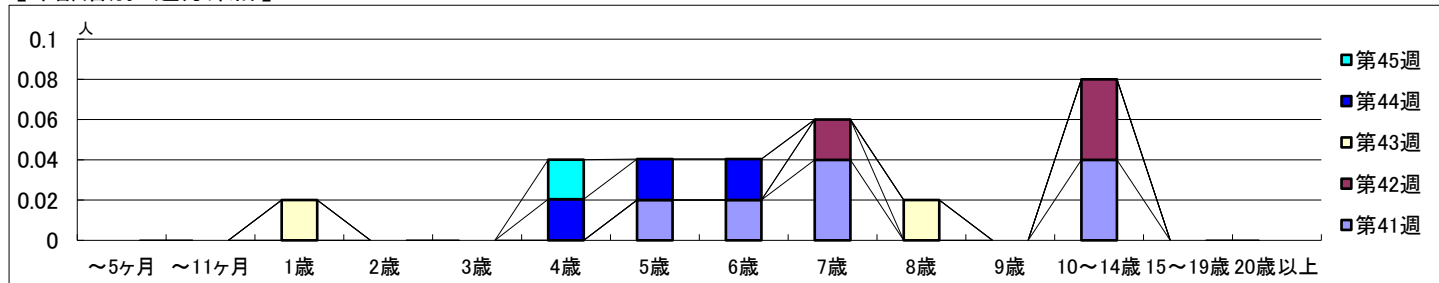
## << 流行性耳下腺炎 >>

2025年10月6日～11月9日  
[2025年第41週～第45週]

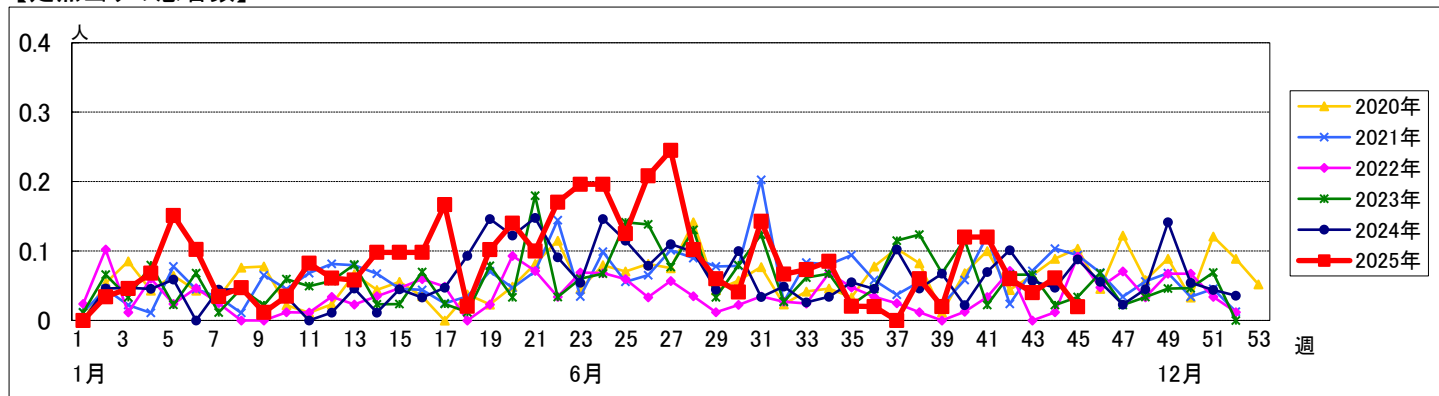
### 【区別・週別報告定点当たり】



## 【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 >>

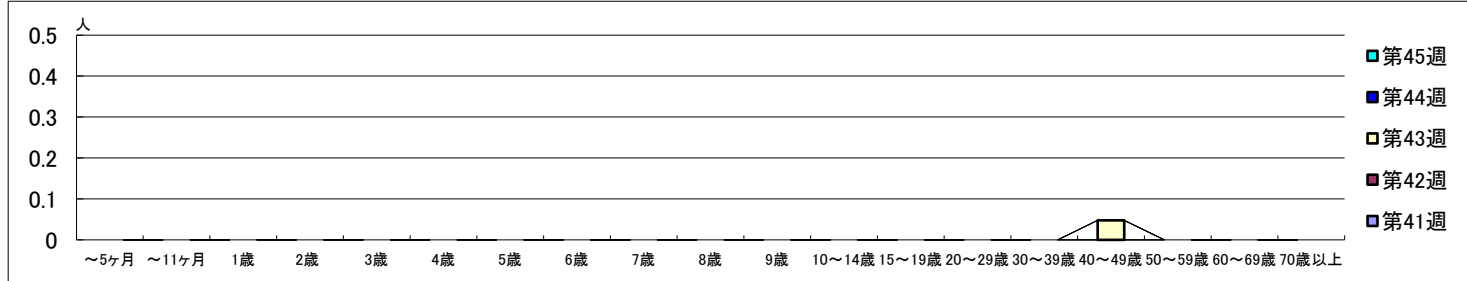
2025年10月6日～11月9日  
[2025年 第41週～第45週]

### 【区別・週別報告定点当り】

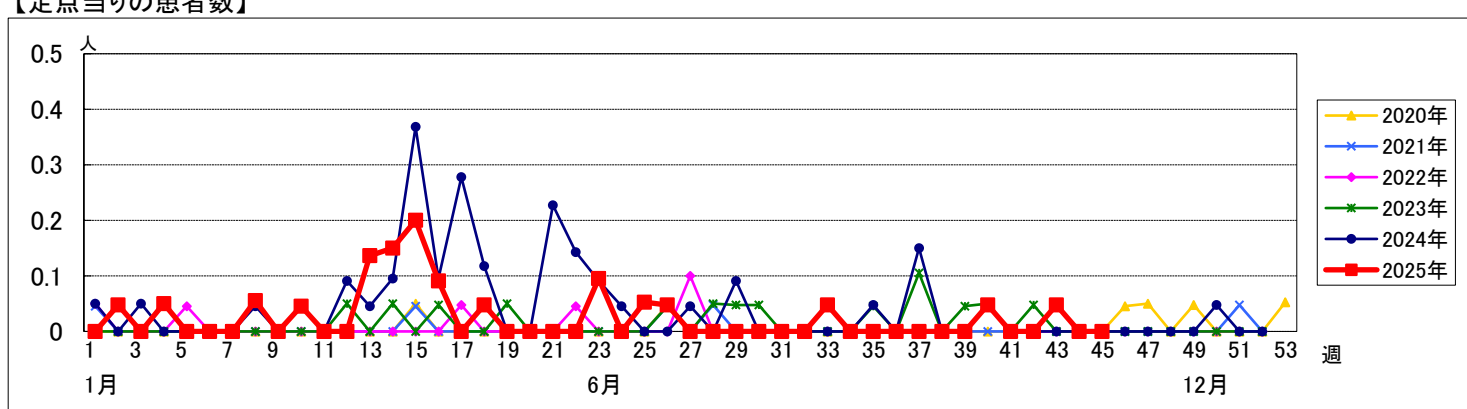
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数		定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第41週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	21	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第42週	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	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	0	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
第43週	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0	0
	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	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
第44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
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第45週	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41週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第42週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第43週	罹患数	1															1			
	定点当り	0.05															0.05			
第44週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第45週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		

### 【年齢層別5週分集計】



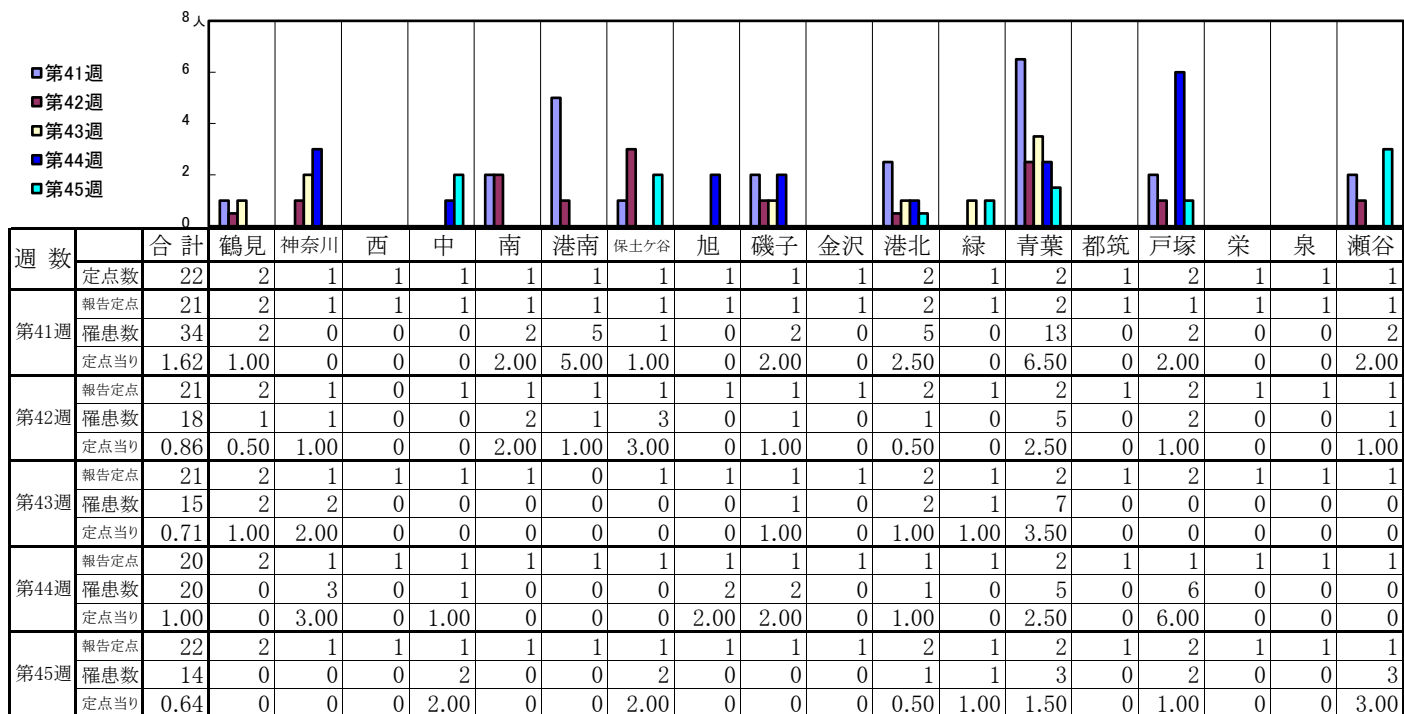
### 【定点当りの患者数】



## << 流行性角結膜炎 >>

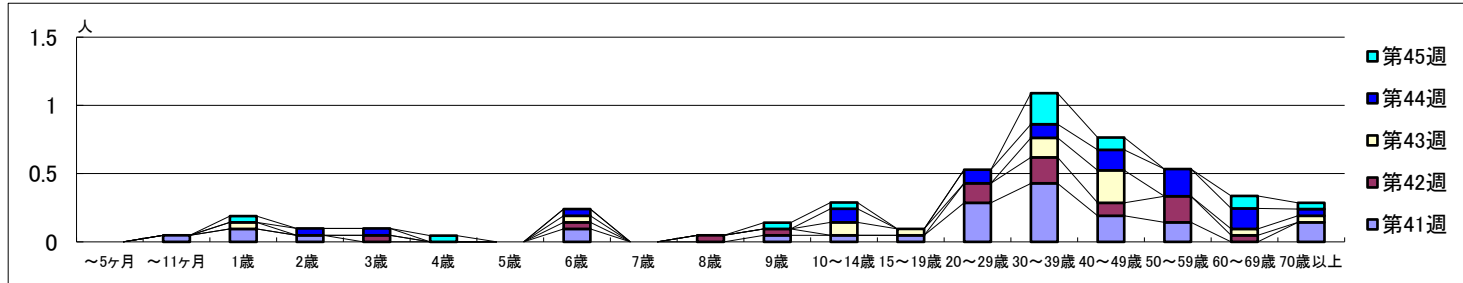
2025年10月6日～11月9日  
[2025年 第41週～第45週]

### 【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	34		1	2	1				2			1	1	1	6	9	4	3		3
	定点当り	1.62		0.05	0.10	0.05				0.10			0.05	0.05	0.05	0.29	0.43	0.19	0.14		0.14
第42週	罹患数	18					1			1		1	1			3	4	2	4	1	
	定点当り	0.86					0.05			0.05		0.05	0.05			0.14	0.19	0.10	0.19	0.05	
第43週	罹患数	15			1					1				2	1		3	5		1	1
	定点当り	0.71			0.05					0.05				0.10	0.05		0.14	0.24		0.05	0.05
第44週	罹患数	20				1	1			1				2		2	2	3	4	3	1
	定点当り	1.00				0.05	0.05			0.05				0.10		0.10	0.10	0.15	0.20	0.15	0.05
第45週	罹患数	14				1			1					1	1		5	2		2	1
	定点当り	0.64			0.05			0.05					0.05	0.05		0.23	0.09		0.09	0.05	

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】

