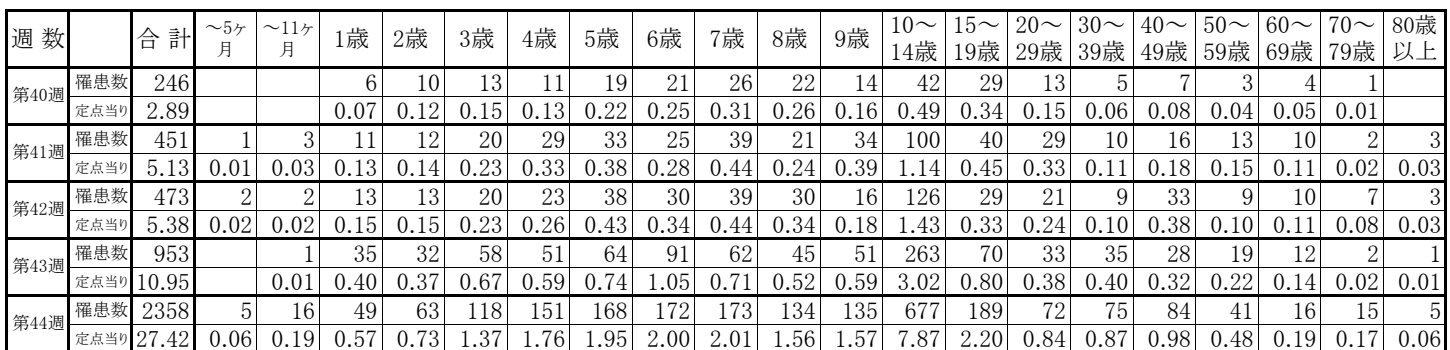
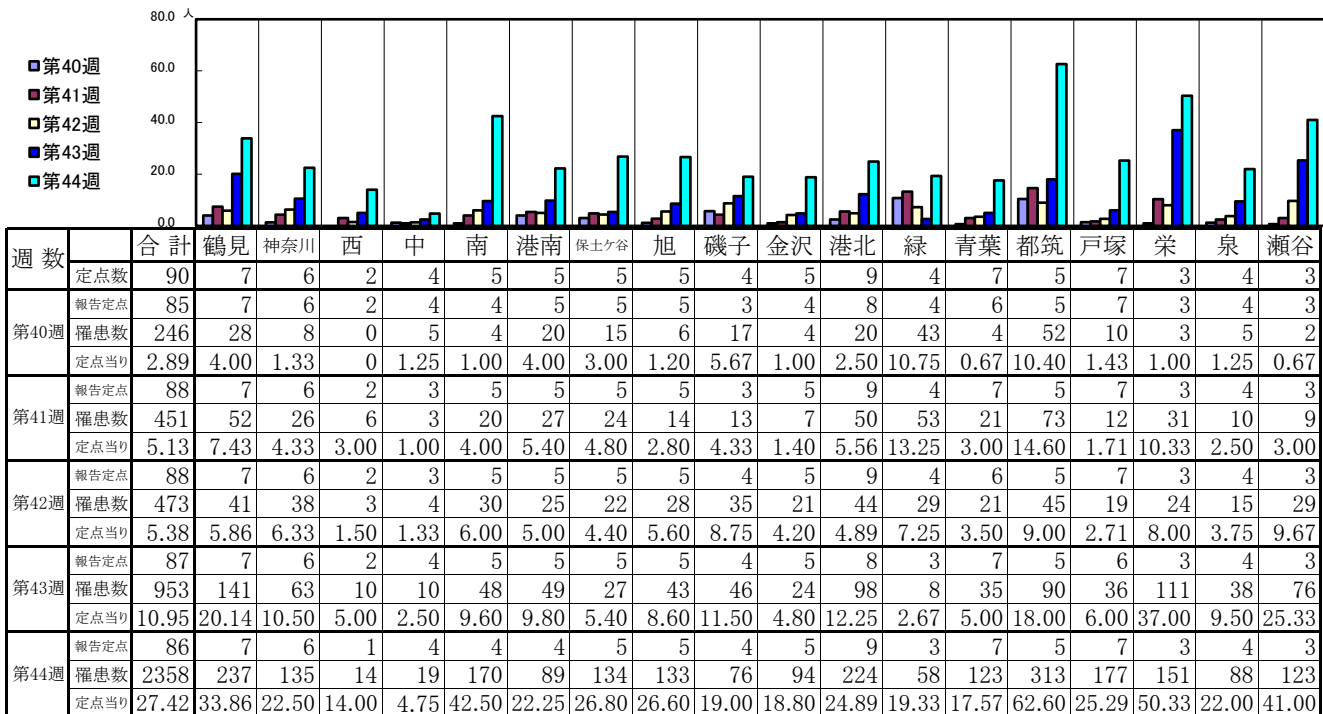


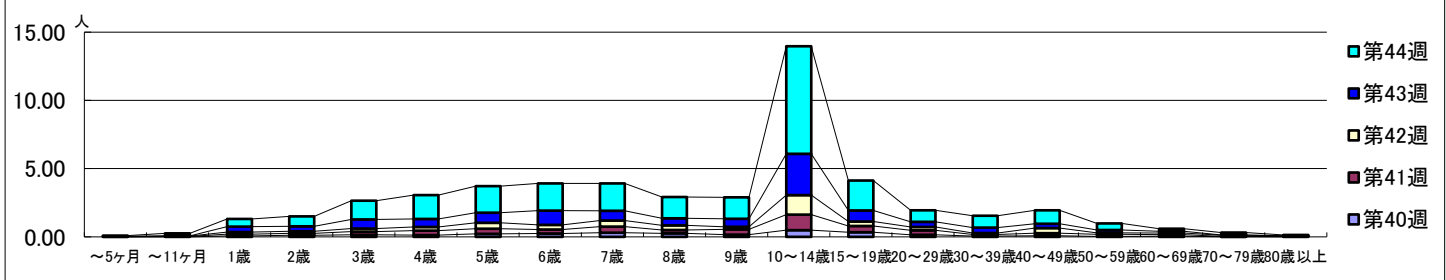
## ＜＜ インフルエンザ ＞＞

2025年9月29日～11月2日  
[2025年 第40週～第44週]

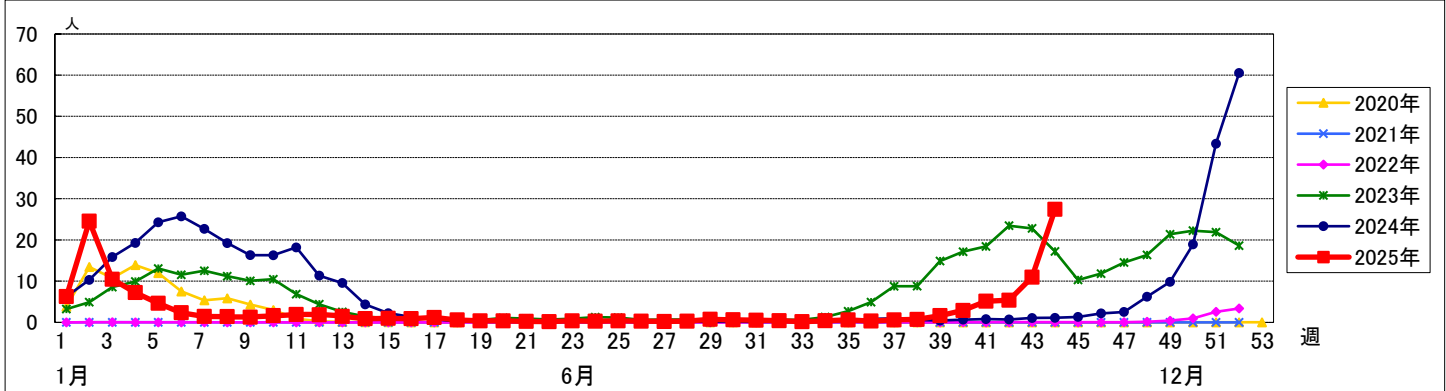
### 【区別・週別報告定点当り】



### 【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) ＞＞

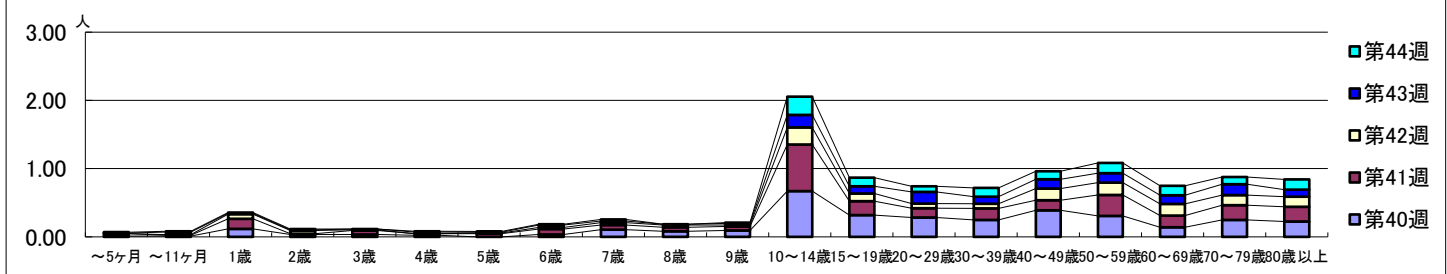
2025年9月29日～11月2日  
[2025年 第40週～第44週]

### 【区別・週別報告定点当り】

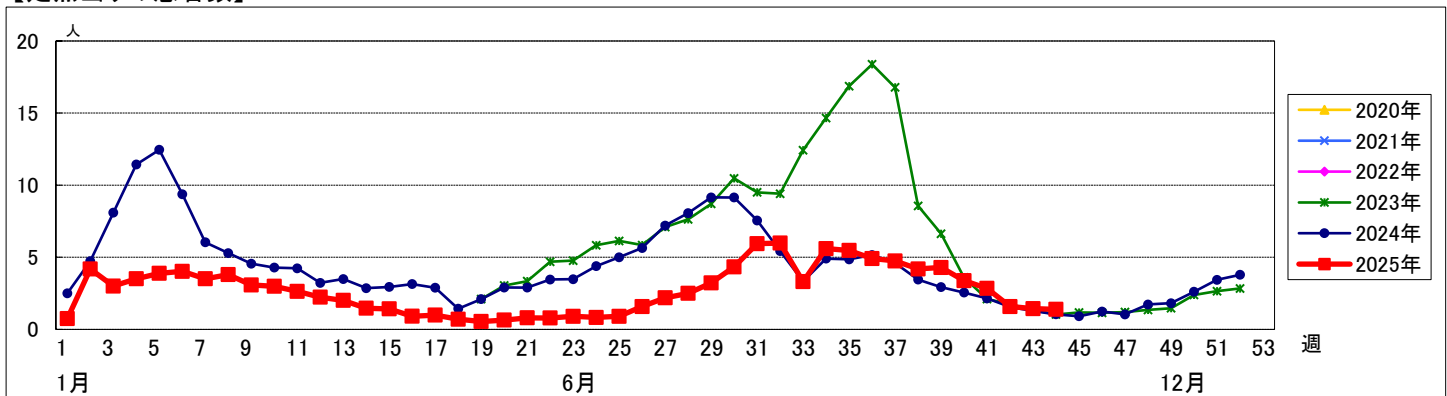
		10.0人																							
		第40週	第41週	第42週	第43週	第44週	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	定点数	90	7	6	2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	9	4	7	5	7	3	4	3	
第40週	報告定点	85	7	6	2	4	4	5	5	5	5	3	4	4	4	6	8	4	6	5	7	3	4	3	
	罹患数	287	39	29	2	2	15	17	11	17	13	26	17	7	24	43	6	4	12	3	4	12	3	3	
	定点当り	3.38	5.57	4.83	1.00	0.50	3.75	3.40	2.20	3.40	4.33	6.50	2.13	1.75	4.00	8.60	0.86	1.33	3.00	1.00	1.33	2.00	1.00	1.00	
第41週	報告定点	88	7	6	2	3	5	5	5	5	3	5	9	4	4	7	5	7	3	4	3	4	3	3	
	罹患数	250	25	21	1	3	18	15	6	13	8	23	27	4	22	37	11	4	8	4	8	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	2.00	1.33	1.33	1.33	
第42週	報告定点	88	7	6	2	3	5	5	5	5	4	5	9	4	4	6	5	7	3	4	3	4	3	3	
	罹患数	139	11	6	1	1	6	9	8	4	10	12	16	3	8	16	16	4	6	2	4	6	2	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	1.33	1.50	0.67	0.67	
第43週	報告定点	87	7	6	2	4	5	5	5	5	4	5	8	3	3	7	5	6	3	4	3	4	3	3	
	罹患数	125	10	8	1	3	10	10	8	5	3	8	10	0	8	24	8	1	6	2	4	8	1	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	1.33	1.50	0.67	0.67	
第44週	報告定点	86	7	6	1	4	4	4	5	5	4	5	9	3	3	7	5	7	3	4	3	4	3	3	
	罹患数	119	11	15	0	3	6	3	4	4	6	12	5	0	6	23	13	2	2	4	2	2	4	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	1.33	1.33	1.33	1.33	

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	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	
第40週	罹患数	287	1	1	10	3	3	2		3	9	7	8	57	27	24	21	33	26	12	21	19
	定点当り	3.38	0.01	0.01	0.12	0.04	0.04	0.02		0.04	0.11	0.08	0.09	0.67	0.32	0.28	0.25	0.39	0.31	0.14	0.25	0.22
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

### 【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) >>

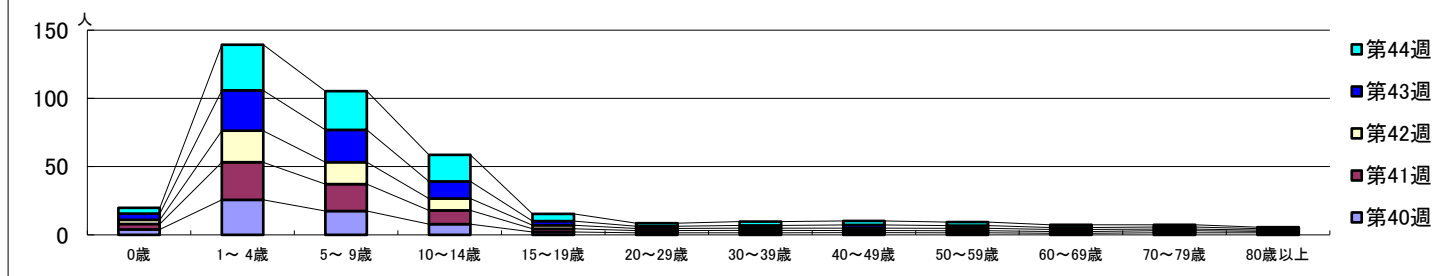
2025年9月29日～11月2日  
[2025年 第40週～第44週]

### 【区別・週別報告定点当り】

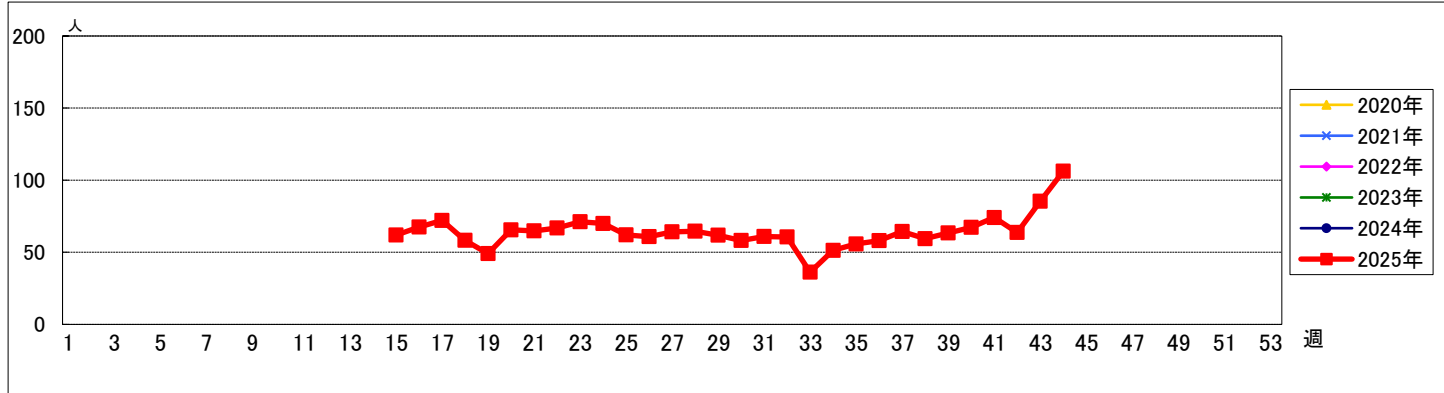
		250.0人																							
		第40週	第41週	第42週	第43週	第44週	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	定点数	90	7	6	2	4	5	5	5	5	4	5	9	4	7	5	7	3	4	3					
	報告定点	88	7	6	2	4	5	5	5	5	3	4	9	4	7	5	7	3	4	3					
第40週	罹患数	5919	291	521	37	31	586	317	236	236	151	356	598	457	296	625	246	365	359	211					
	定点当り	67.26	41.57	86.83	18.50	7.75	117.20	63.40	47.20	47.20	50.33	89.00	66.44	114.25	42.29	125.00	35.14	121.67	89.75	70.33					
	報告定点	89	7	6	2	3	5	5	5	5	4	5	9	4	7	5	7	3	4	3					
第41週	罹患数	6589	440	594	60	29	617	387	297	238	168	344	733	452	233	701	250	388	420	238					
	定点当り	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					
	報告定点	89	7	6	2	3	5	5	5	5	4	5	9	4	7	5	7	3	4	3					
第42週	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					
	報告定点	87	7	6	2	4	5	5	5	5	4	5	7	4	7	4	7	3	4	3					
第43週	罹患数	7421	447	677	58	33	684	368	335	365	148	354	750	506	328	845	271	472	508	272					
	定点当り	85.30	63.86	112.83	29.00	8.25	136.80	73.60	67.00	73.00	37.00	70.80	107.14	126.50	46.86	211.25	38.71	157.33	127.00	90.67					
	報告定点	84	7	6	1	4	4	4	5	5	4	5	8	3	7	5	6	3	4	3					
第44週	罹患数	8923	638	778	55	39	681	347	560	418	200	455	956	481	401	1096	358	468	669	323					
	定点当り	106.23	91.14	129.67	55.00	9.75	170.25	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					

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40週	罹患数	5919	345	2258	1533	689	187	128	135	138	133	109	135	129
	定点当り	67.26	3.92	25.66	17.42	7.83	2.13	1.45	1.53	1.57	1.51	1.24	1.53	1.47
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	7421	399	2569	2060	1091	268	148	166	200	177	122	132	89
	定点当り	85.30	4.59	29.53	23.68	12.54	3.08	1.70	1.91	2.30	2.03	1.40	1.52	1.02
第44週	罹患数	8923	355	2812	2384	1639	445	189	240	250	215	168	140	86
	定点当り	106.23	4.23	33.48	28.38	19.51	5.30	2.25	2.86	2.98	2.56	2.00	1.67	1.02

### 【年齢層別5週分集計】



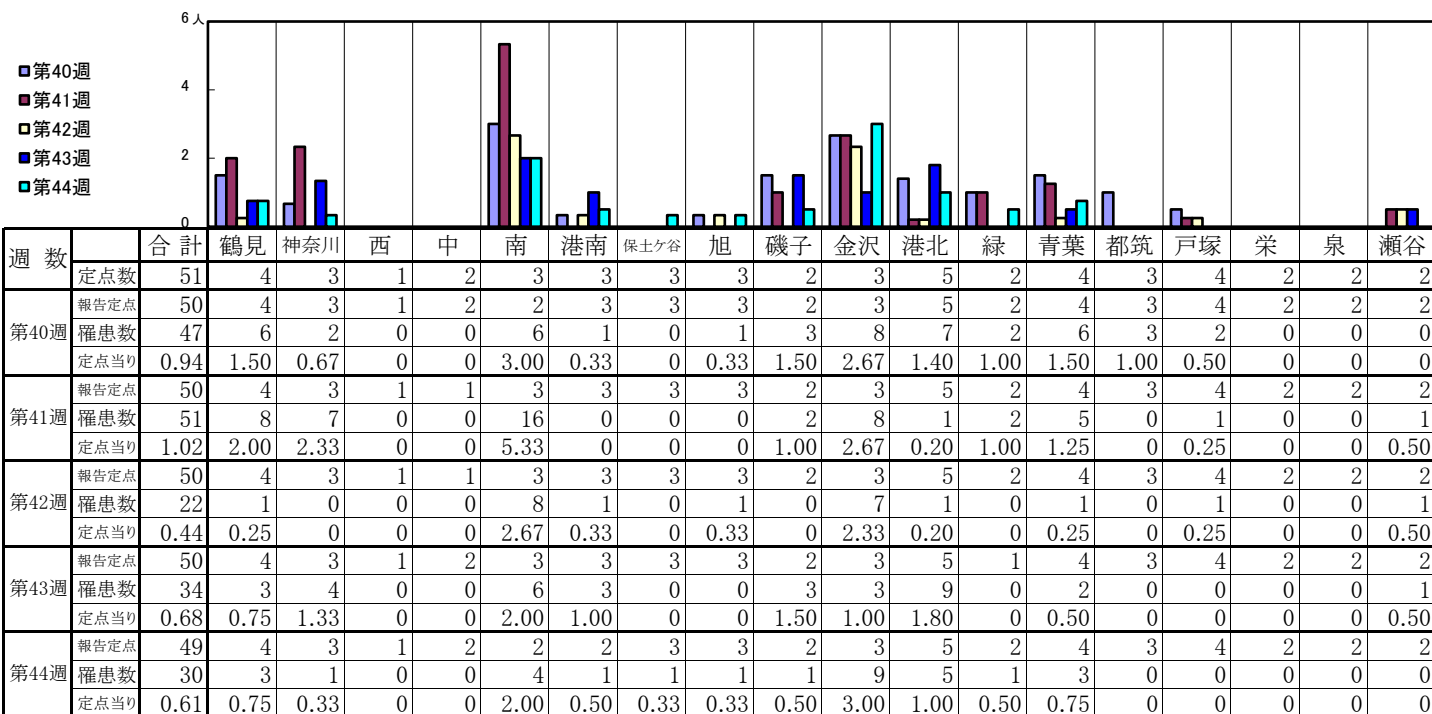
### 【定点当りの患者数】



## ＜＜ RSウイルス感染症 ＞＞

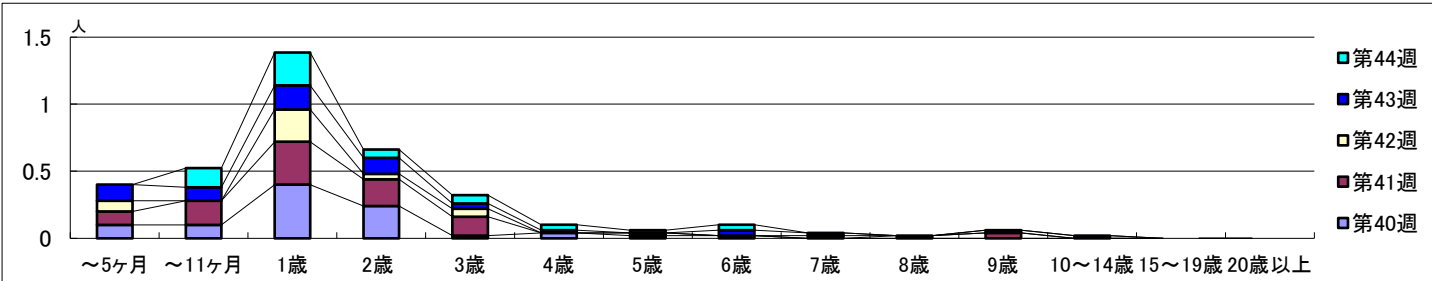
2025年9月29日～11月2日  
[2025年 第40週～第44週]

### 【区別・週別報告定点当り】

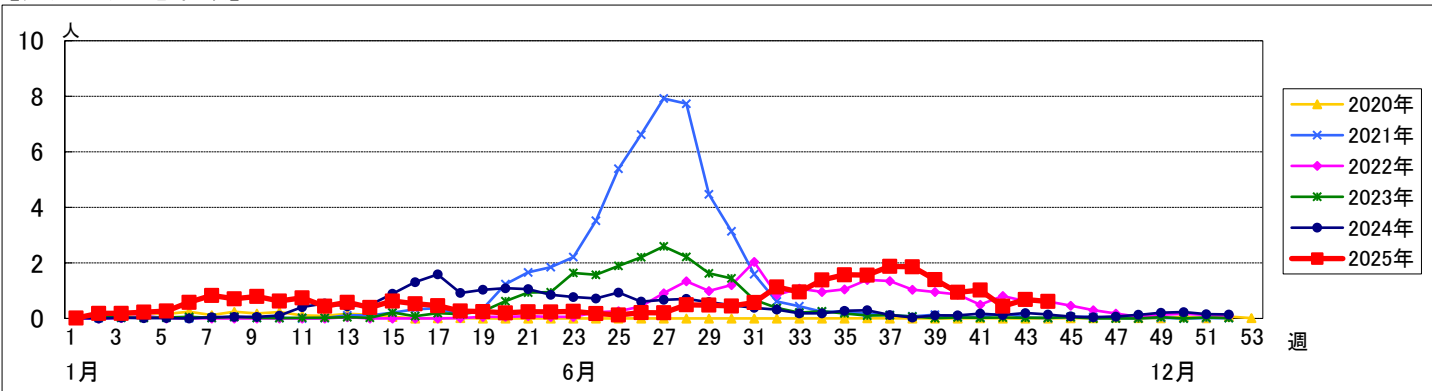


週数	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第40週	罹患数	47	5	5	20	12	1	2	1	1					
	定点当り	0.94	0.10	0.10	0.40	0.24	0.02	0.04	0.02	0.02					
第41週	罹患数	51	5	9	16	10	7		1		1	2			
	定点当り	1.02	0.10	0.18	0.32	0.20	0.14		0.02		0.02	0.04			
第42週	罹患数	22	4		12	2	3			1					
	定点当り	0.44	0.08		0.24	0.04	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					

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## << 咽頭結膜熱 >>

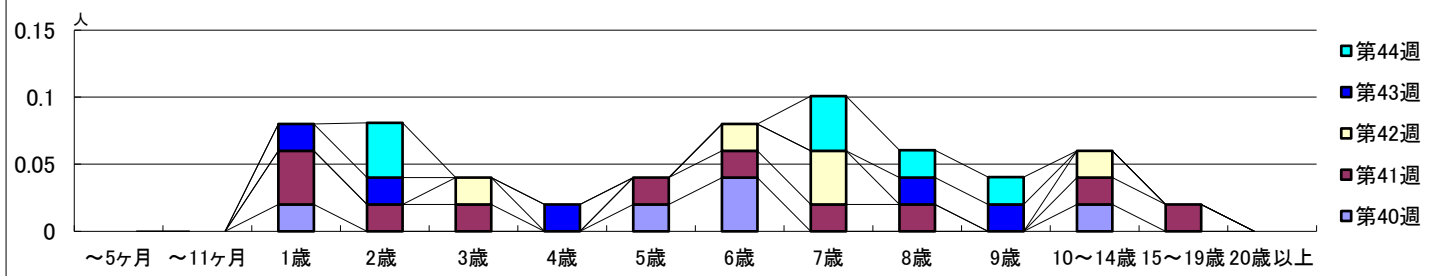
2025年9月29日～11月2日  
[2025年第40週～第44週]

### 【区別・週別報告定点当り】

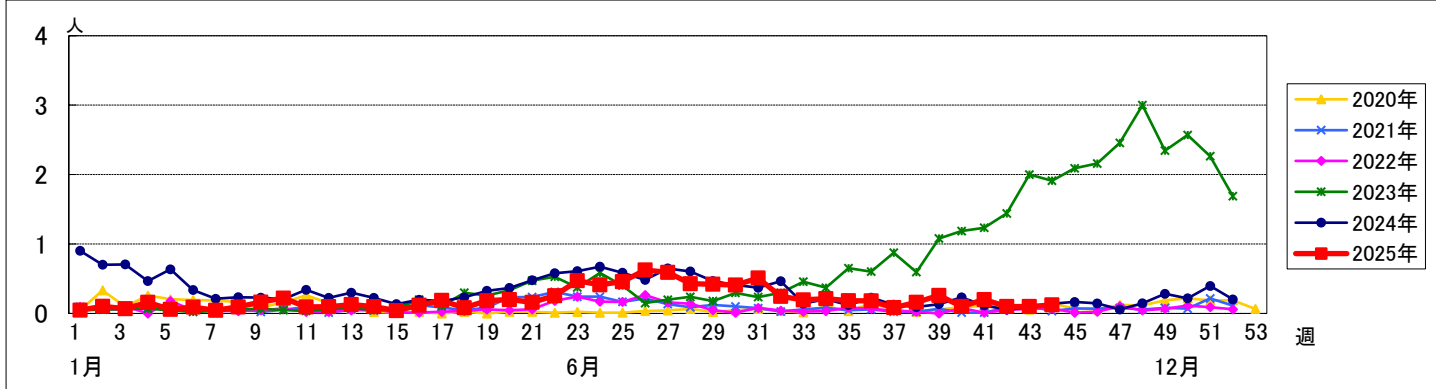
週数	合計	2人																	
		鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
報告定点	50	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
罹患数	5	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0
定点当り	0.10	0	0.33	0	0	0.50	0	0	0	0	0.40	0	0	0.33	0	0	0	0	0
報告定点	50	4	3	1	1	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	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	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	0
報告定点	50	4	3	1	1	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
罹患数	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	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	0
報告定点	50	4	3	1	2	3	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	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	0
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	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	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	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40週	罹患数	5		1				1	2				1		
	定点当り	0.10		0.02				0.02	0.04				0.02		
第41週	罹患数	10		2	1	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	0.02	
第42週	罹患数	5				1			1	2			1		
	定点当り	0.10			0.02	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		

### 【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 >>

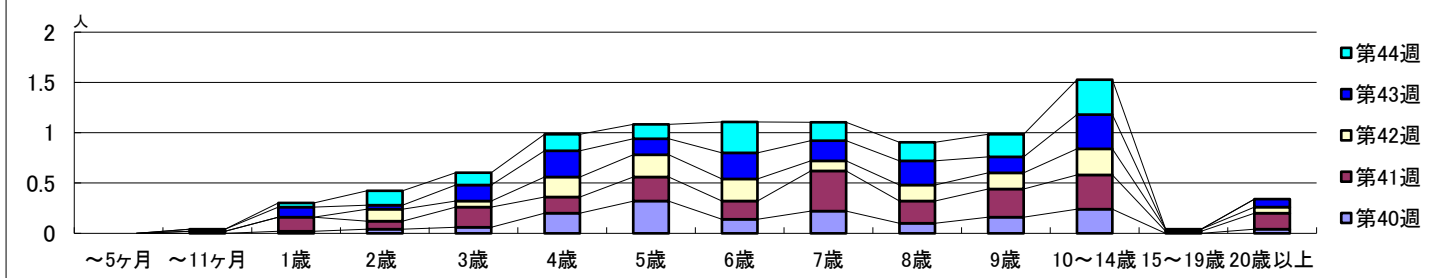
2025年9月29日～11月2日  
[2025年第40週～第44週]

### 【区別・週別報告定点当り】

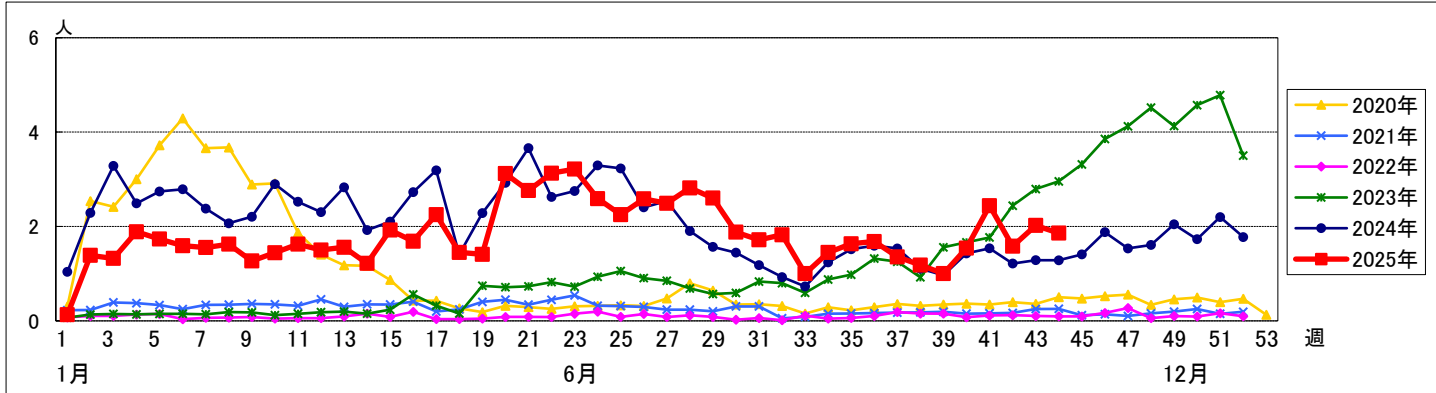
		10人																			
		第40週	第41週	第42週	第43週	第44週	第40週	第41週	第42週	第43週	第44週	第40週	第41週	第42週	第43週	第44週	第40週	第41週	第42週	第43週	第44週
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷		
第40週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2		
	報告定点	50	4	3	1	2	2	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2		
	罹患数	77	6	10	0	0	2	4	0	3	7	5	5	5	1	2	4	1	17		
	定点当り	1.54	1.50	3.33	0	0	1.00	1.33	0	1.00	3.50	1.67	1.00	2.50	1.25	0.33	0.50	2.00	0.50	8.50	
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	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		
	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	

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40週	罹患数	77		1	2	3	10	16	7	11	5	8	12		2	
	定点当り	1.54		0.02	0.04	0.06	0.20	0.32	0.14	0.22	0.10	0.16	0.24		0.04	
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	0.10	0.16	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		

### 【年齢層別5週分集計】



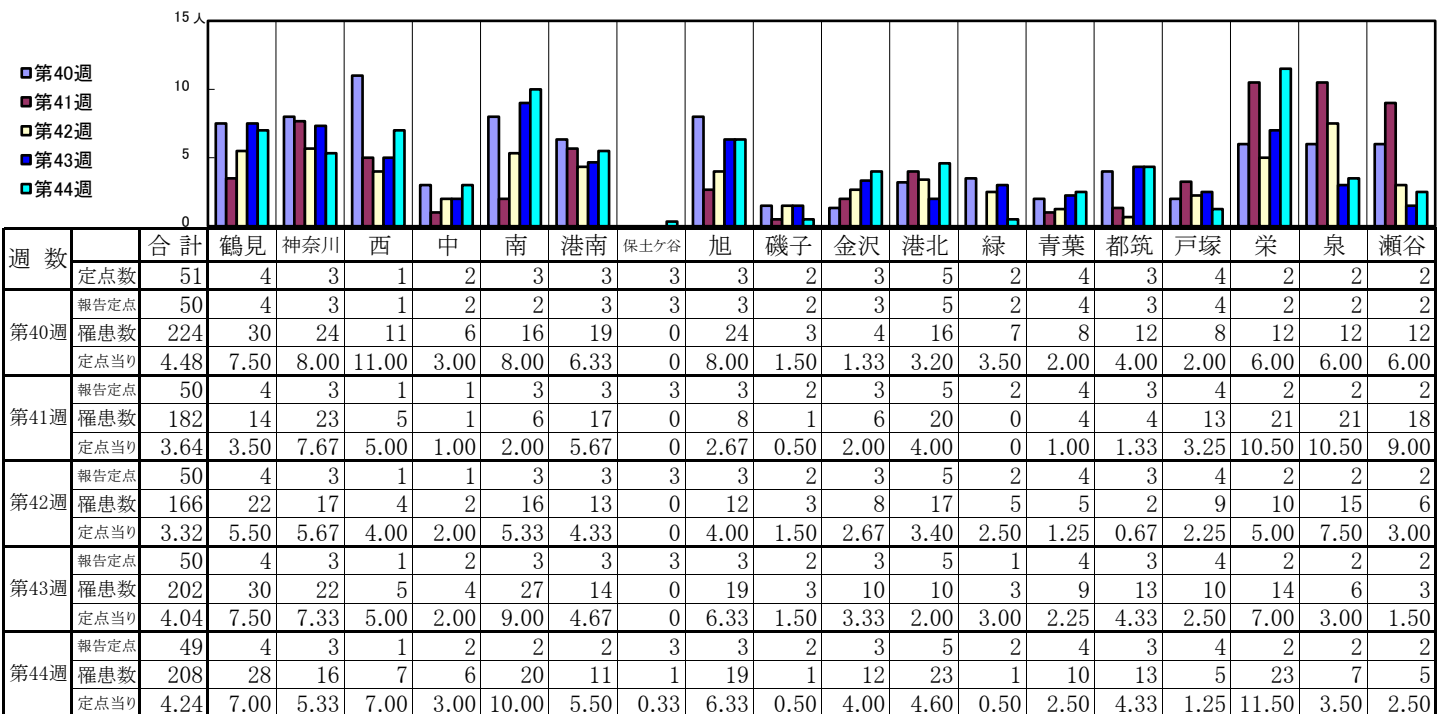
### 【定点当りの患者数】



## ＜＜ 感染性胃腸炎 ＞＞

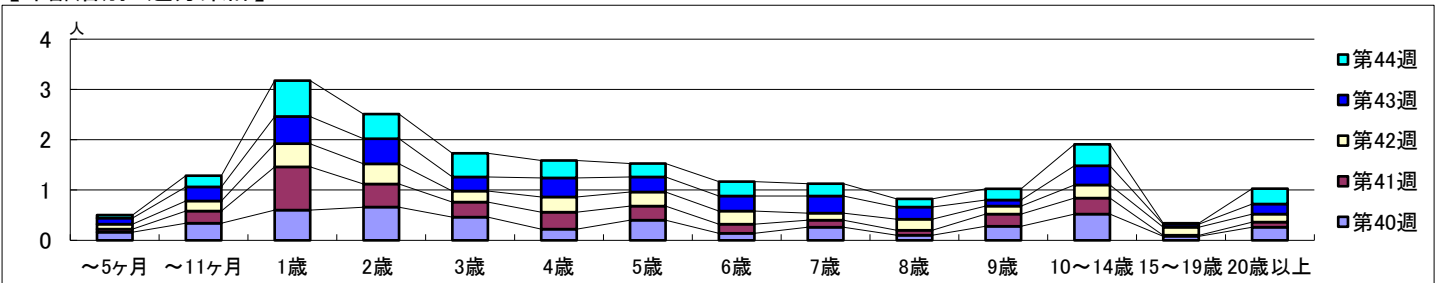
2025年9月29日～11月2日  
[2025年 第40週～第44週]

### 【区別・週別報告定点当り】

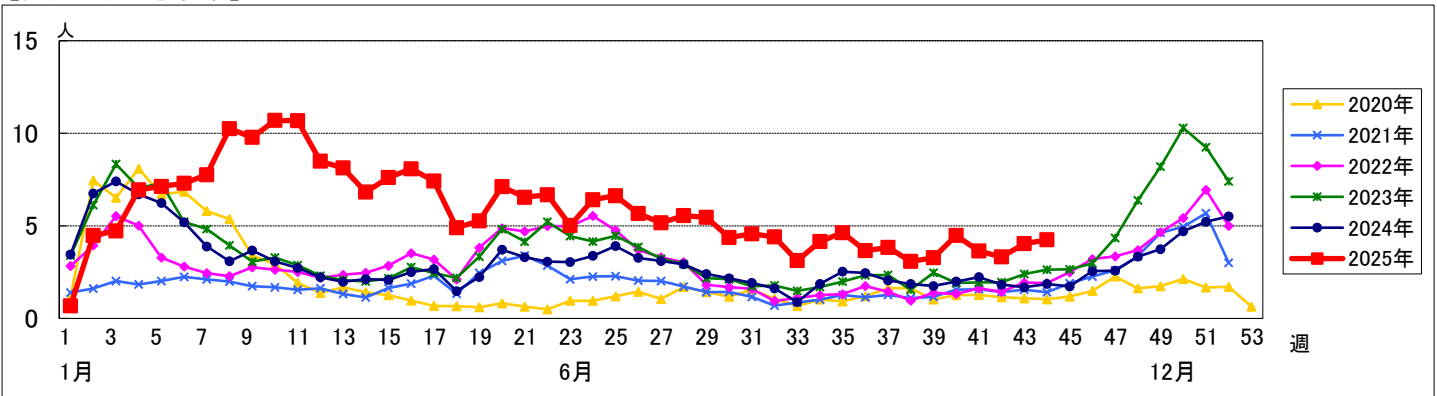


週数	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上	
第40週	罹患数	224	8	17	30	33	23	11	20	7	13	5	14	26	4	13
	定点当り	4.48	0.16	0.34	0.60	0.66	0.46	0.22	0.40	0.14	0.26	0.10	0.28	0.52	0.08	0.26
第41週	罹患数	182	3	12	43	23	15	17	14	9	7	5	12	16	1	5
	定点当り	3.64	0.06	0.24	0.86	0.46	0.30	0.34	0.28	0.18	0.14	0.10	0.24	0.32	0.02	0.10
第42週	罹患数	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	罹患数	202	6	14	27	25	14	19	15	15	17	12	6	19	3	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	
第44週	罹患数	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

### 【年齢層別5週分集計】



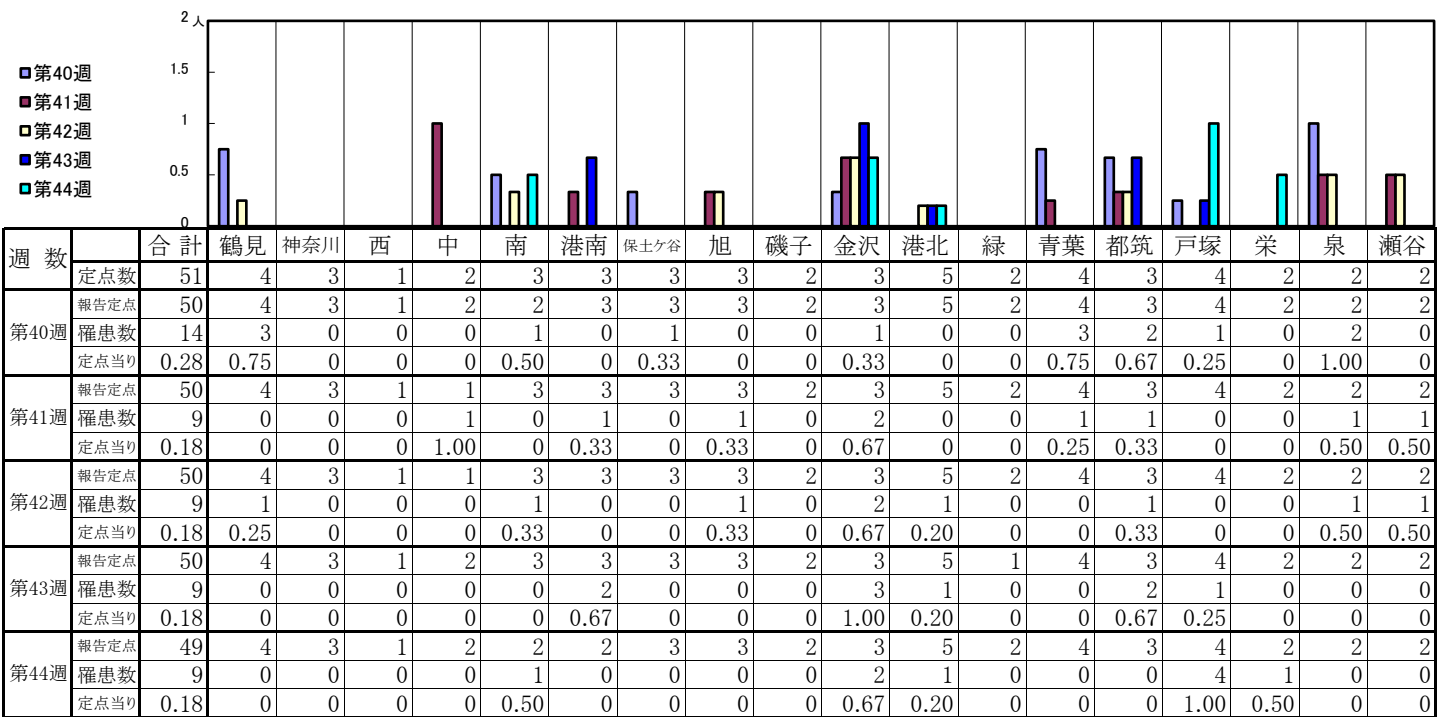
### 【定点当りの患者数】



## << 水痘 >>

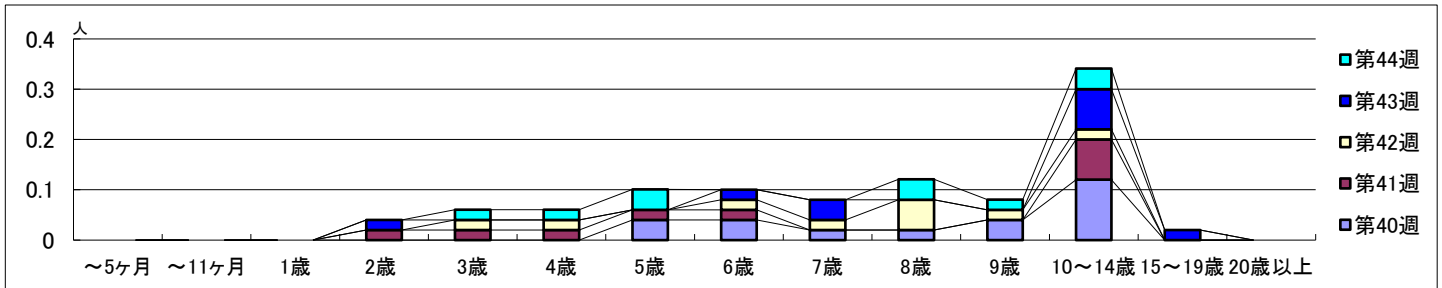
2025年9月29日～11月2日  
[2025年第40週～第44週]

### 【区別・週別報告定点当り】

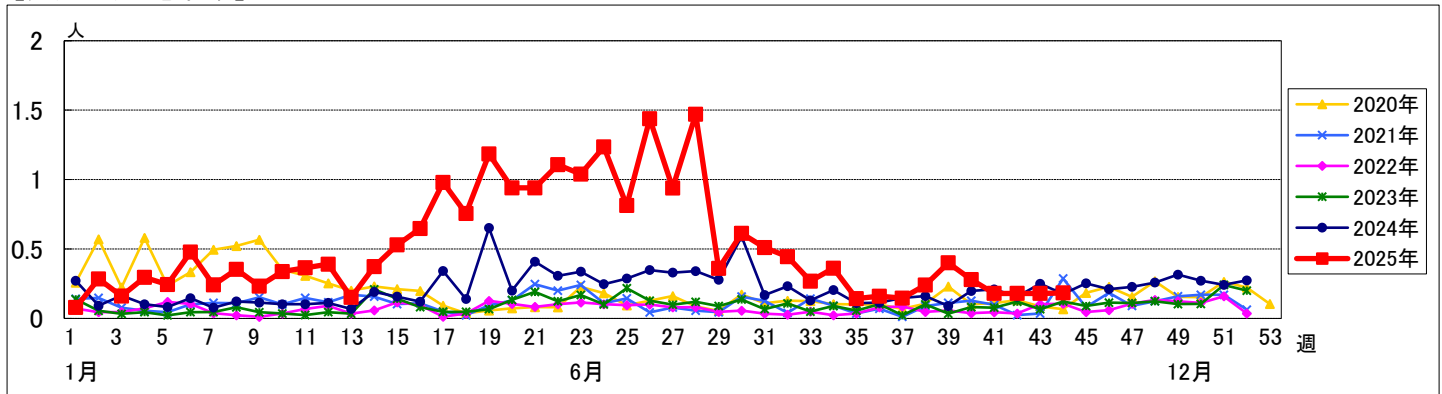


週数	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第40週	罹患数	14						2	2	1	1	2	6		
	定点当り	0.28						0.04	0.04	0.02	0.02	0.04	0.12		
第41週	罹患数	9				1	1	1	1				4		
	定点当り	0.18				0.02	0.02	0.02	0.02				0.08		
第42週	罹患数	9					1	1		1	3	1	1		
	定点当り	0.18					0.02	0.02		0.02	0.06	0.02	0.02		
第43週	罹患数	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		

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## << 手足口病 >>

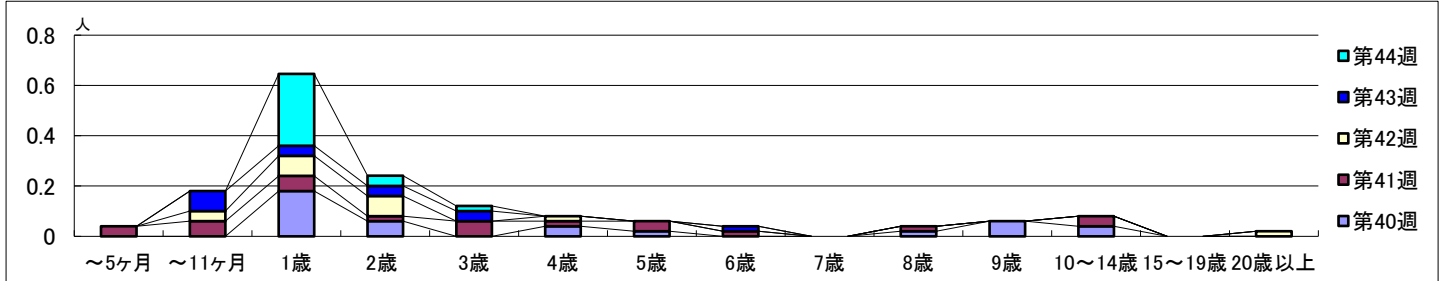
2025年9月29日～11月2日  
[2025年第40週～第44週]

### 【区別・週別報告定点当り】

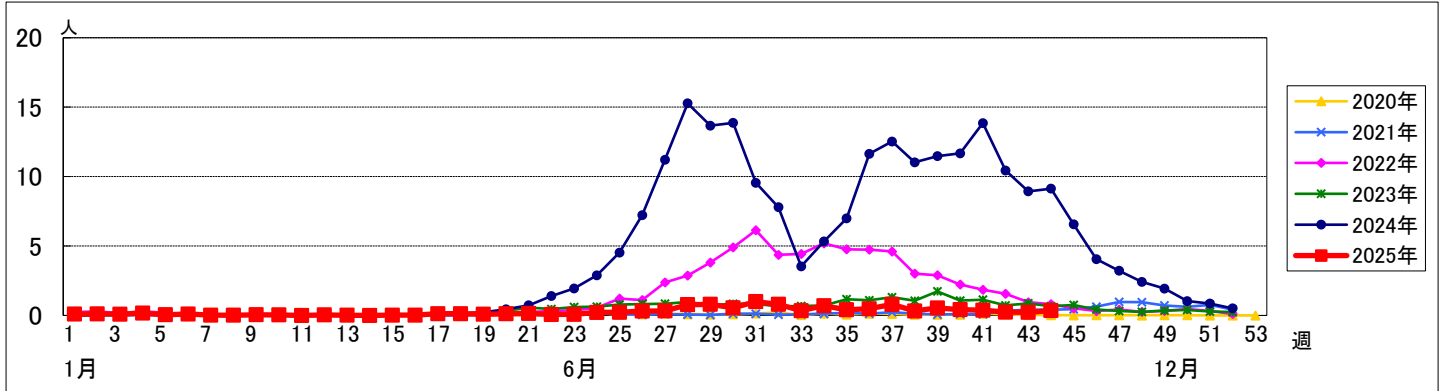
週数	合計	人																		
		鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	
第40週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
第40週	報告定点	50	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	
第40週	罹患数	21	1	5	0	0	2	2	0	2	0	1	1	4	0	0	0	0	2	
第40週	定点当り	0.42	0.25	1.67	0	0	1.00	0.67	0	0.67	0	0.33	0.20	0.50	1.00	0	0	0	1.00	
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	
第41週	罹患数	19	0	4	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	3	
第41週	定点当り	0.38	0	1.33	0	0	0	0.33	0	0.33	0	0.33	1.00	0.50	0.25	0.33	0.25	0	0	1.50
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	
第42週	罹患数	12	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	6	1	0	1	0	0	0	
第42週	定点当り	0.24	0	0.67	0	0	0	0.33	0	0	0	0.33	1.20	0.50	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	
第43週	罹患数	11	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3	0	0	1	0	1	
第43週	定点当り	0.22	0	1.00	0	0	0.33	0	0	0	0	0.40	3.00	0	0	0.25	0	0.50	0	
第44週	報告定点	49	4	3	1	2	2	2	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
第44週	罹患数	17	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	11	2	0	0	0	0	0	
第44週	定点当り	0.35	0.25	0.67	0	0	0	0.33	0	0	0	2.20	1.00	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40週	罹患数	21		9	3		2	1		1	3	2			
第40週	定点当り	0.42		0.18	0.06		0.04	0.02		0.02	0.06	0.04			
第41週	罹患数	19	2	3	3	1	3	1	2	1		1		2	
第41週	定点当り	0.38	0.04	0.06	0.06	0.02	0.06	0.02	0.04	0.02	0.02	0.04			
第42週	罹患数	12		2	4	4		1						1	
第42週	定点当り	0.24		0.04	0.08	0.08		0.02						0.02	
第43週	罹患数	11		4	2	2	2			1					
第43週	定点当り	0.22		0.08	0.04	0.04	0.04			0.02					
第44週	罹患数	17			14	2	1								
第44週	定点当り	0.35			0.29	0.04	0.02								

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## << 伝染性紅斑 >>

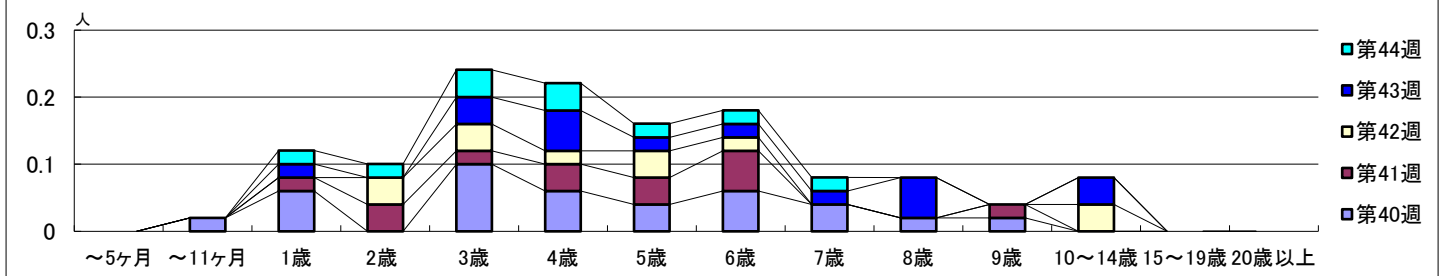
2025年9月29日～11月2日  
[2025年第40週～第44週]

### 【区別・週別報告定点当り】

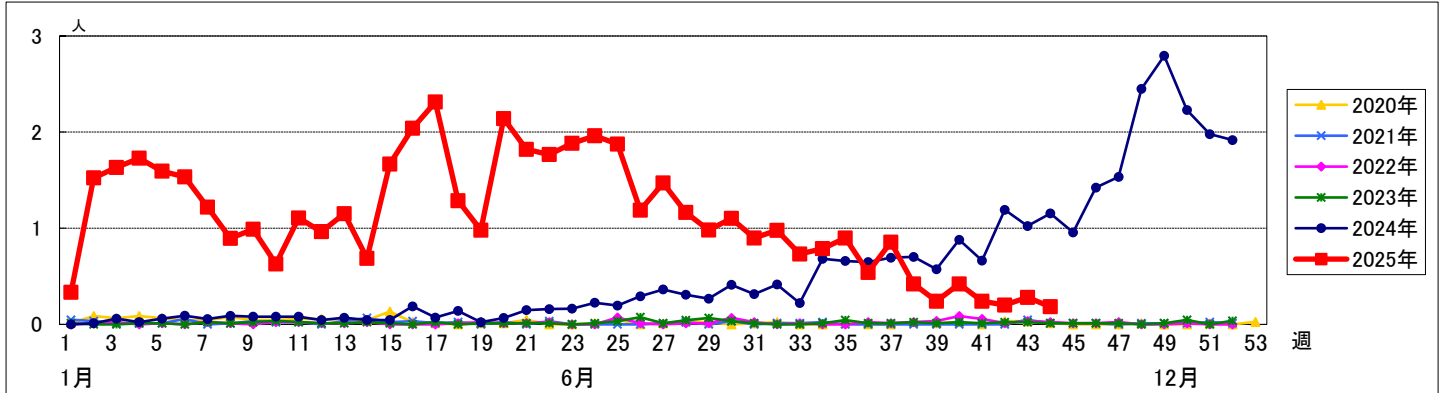
		3人																						
		第40週	第41週	第42週	第43週	第44週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	戸塚	栄	泉	瀬谷															
第40週	合計	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2				
	定点数	50	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2				
	報告定点	21	0	1	0	1	2	4	1	0	5	2	2	0	0	1	0	2	0	0				
	罹患数	0.42	0	0.33	0	0.50	1.00	1.33	0.33	0	2.50	0.67	0.40	0	0	0.33	0	1.00	0	0				
第41週	合計	50	4	3	1	1	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2				
	定点数	50	4	3	0	0	2	2	1	1	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	1			
	報告定点	12	0	0	0	0	0	2	2	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	0.67	0	0	0	0	0	0.25	0	0.50	0.50			
第42週	合計	50	4	3	1	1	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2				
	定点数	50	4	3	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	4	0	0	0	1	0	1	0		
	報告定点	10	0	1	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0		
	罹患数	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43週	合計	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	1	4	3	4	2	2	2				
	定点数	50	4	3	0	0	0	0	2	3	0	0	0	5	0	0	2	0	0	0	0	0		
	報告定点	14	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	5	0	0	0	2	0	0	0	0		
	罹患数	0.28	0	0	0	0	0	0.67	1.00	0	0	0	1.67	0	0	0	0.50	0	0	0.50	0	0		
第44週	合計	49	4	3	1	2	2	2	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2				
	定点数	49	4	3	0	0	0	0	3	1	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	1	0	
	報告定点	9	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	1	0	
	罹患数	0.18	0	0	0	0	0	1.50	0.50	0	0	0	0.67	0	0	0	0.25	0.33	0	0	0	0.50	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40週	罹患数	21		1	3		5	3	2	3	2	1	1		
	定点当り	0.42	0.02	0.06		0.10	0.06	0.04	0.06	0.04	0.02	0.02			
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	0.06		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	0.02		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	0.06		0.04	
第44週	罹患数	9			1	1	2	2	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				

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## ＜＜ 突発性発しん ＞＞

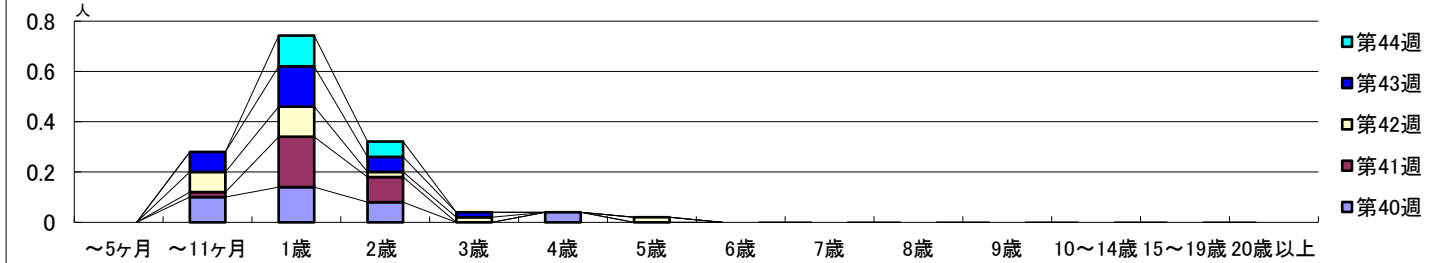
2025年9月29日～11月2日  
[2025年 第40週～第44週]

### 【区別・週別報告定点当り】

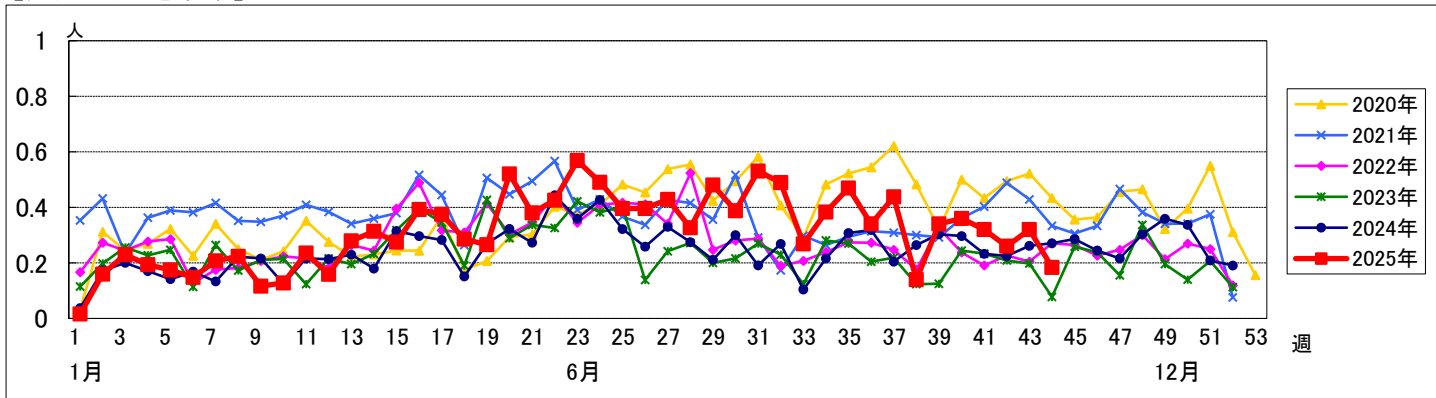
		2人																						
		第40週	第41週	第42週	第43週	第44週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	戸塚	栄	泉	瀬谷															
第40週	合計	51	4	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	定点数	50	4	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	18	0	1	0	2	1	0	1	2	0	1	2	0	0	0	2	1	0	2	1	3	1	1
	罹患数	0.36	0	0.33	0	1.00	0.50	0	0.33	0.67	0	0	0.40	0.50	0	0	0.67	0.25	1.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50
第41週	合計	50	4	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	定点数	16	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	2	1	1	2
	報告定点	0.32	0.25	0.67	0	0	0.33	0	0	0	0	0	0.33	0.60	0	0	0	0.67	0.50	0.50	0.50	0.50	1.00	1.00
	罹患数	0.26	0.50	0	1.00	0	0.33	0	0	0.33	0.50	0	0.33	0.20	0	0	0.25	0	0.25	1.00	0	0	0.50	0.50
第42週	合計	50	4	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	定点数	13	2	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	2	0	1	0	1
	報告定点	0.26	0.50	0	1.00	0	0.33	0	0	0.33	0.50	0	0.33	0.20	0	0	0.25	0	0.25	1.00	0	0	0.50	0.50
	罹患数	0.32	0.75	0.67	0	0	0.67	0.33	0	0	0	0	0	0.40	0	0	0.25	0.33	0	0	0	1.00	1.00	1.00
第43週	合計	50	4	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	1	4	3	4	2	2	2
	定点数	16	3	2	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	2	2
	報告定点	0.32	0.75	0.67	0	0	0.67	0.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0.40	0	0.25	0.33	0	0	0	1.00
	罹患数	0.26	0.50	0	1.00	0	0.33	0	0	0.33	0.50	0	0.33	0.20	0	0	0.25	0	0.25	1.00	0	0	0.50	0.50
第44週	合計	49	4	3	1	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	定点数	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0
	報告定点	0.18	0.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0	0.67	0	0.50	0	0	0.25	0	0	0
	罹患数	0.18	0.50	0	0	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歳以上
第40週	罹患数	18		5	7	4		2							
	定点当り	0.36		0.10	0.14	0.08		0.04							
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									

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## << ヘルパンギーナ >>

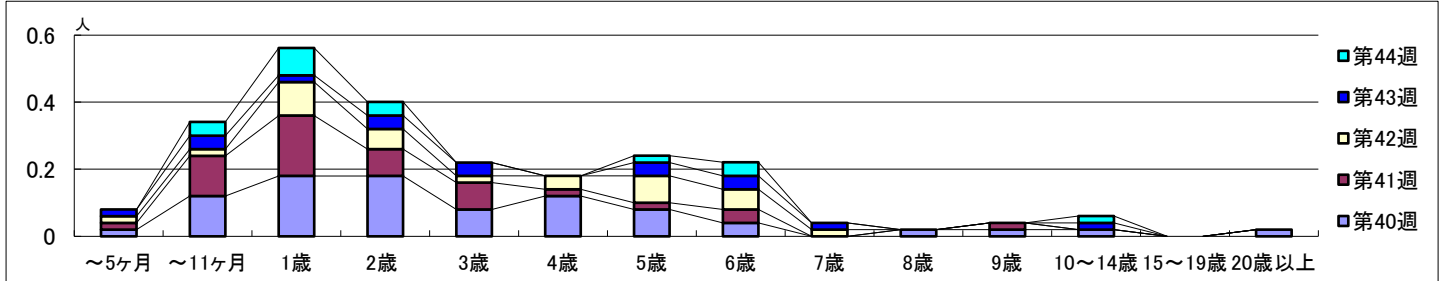
2025年9月29日～11月2日  
[2025年 第40週～第44週]

### 【区別・週別報告定点当り】

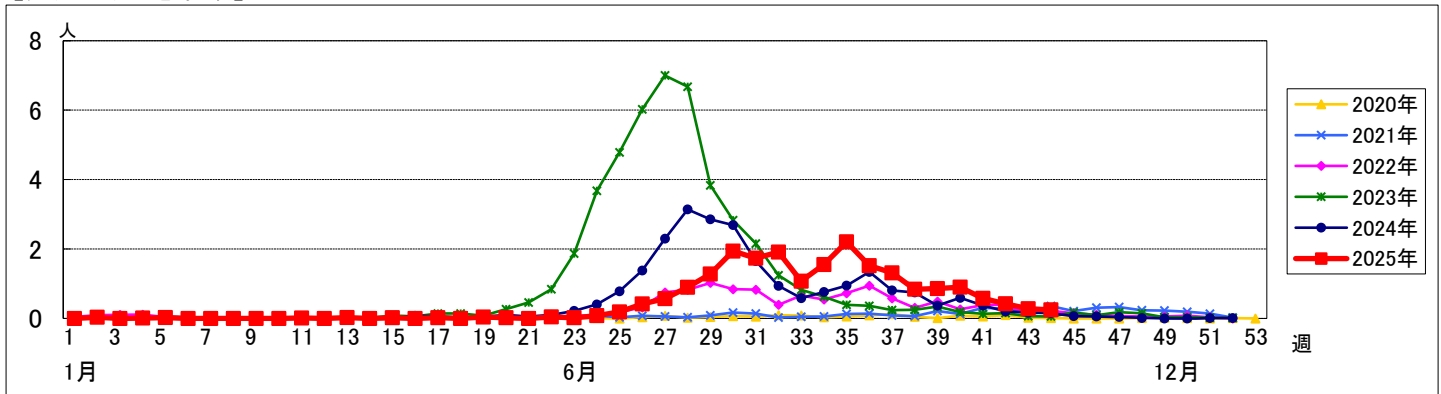
		4.0人																			
		第40週	第41週	第42週	第43週	第44週	第40週	第41週	第42週	第43週	第44週	第40週	第41週	第42週	第43週	第44週	第40週	第41週	第42週	第43週	第44週
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷		
第40週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2		
	報告定点	50	4	3	1	2	2	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2		
	罹患数	45	6	2	0	0	0	10	0	0	1	6	6	0	3	2	1	2	2	4	
	定点当り	0.90	1.50	0.67	0	0	0	3.33	0	0	0.50	2.00	1.20	0	0.75	0.67	0.25	1.00	1.00	2.00	
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	29	3	0	0	0	1	2	0	0	1	8	6	0	0	1	0	5	1	1	
	定点当り	0.58	0.75	0	0	0	0.33	0.67	0	0	0.50	2.67	1.20	0	0	0.33	0	2.50	0.50	0.50	
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	21	0	1	1	0	0	0	1	0	1	5	3	0	2	0	2	0	4	1	
	定点当り	0.42	0	0.33	1.00	0	0	0	0.33	0	0.50	1.67	0.60	0	0.50	0	0.50	0	2.00	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	14	0	1	0	0	3	0	0	0	4	2	3	0	0	0	1	0	0	0	
	定点当り	0.28	0	0.33	0	0	1.00	0	0	0	2.00	0.67	0.60	0	0	0	0.25	0	0	0	
第44週	報告定点	49	4	3	1	2	2	2	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2		
	罹患数	12	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7	0	1	0	0	2	0	0	1	
	定点当り	0.24	0	0	0	0	0.50	0	0	0	2.33	0	0.50	0	0	0.50	0	0	0	0.50	

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40週	罹患数	45	1	6	9	9	4	6	4	2		1	1	1	1
	定点当り	0.90	0.02	0.12	0.18	0.18	0.08	0.12	0.08	0.04		0.02	0.02	0.02	0.02
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		

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## << 流行性耳下腺炎 >>

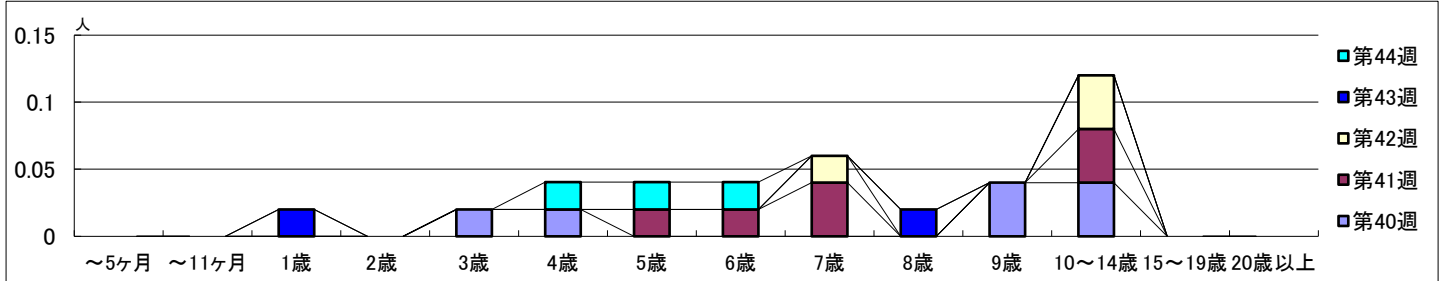
2025年9月29日～11月2日  
[2025年第40週～第44週]

### 【区別・週別報告定点当り】

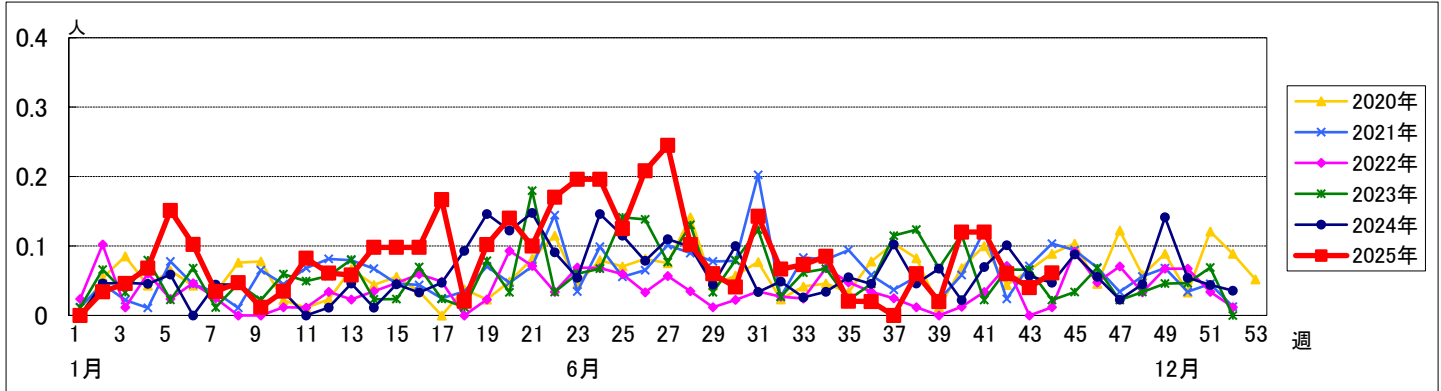
週数	合計	2人																	
		鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第40週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第40週	報告定点	50	4	3	1	2	2	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第40週	罹患数	6	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1
第40週	定点当り	0.12	0	0	0	0	1.00	0.33	0	0	0	0.20	0	0	0.33	0	0	0	0.50
第41週	報告定点	50	4	3	1	1	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第41週	罹患数	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	2	1	0	0	0
第41週	定点当り	0.12	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0	0.20	0.50	0	0.67	0.25	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
第42週	罹患数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0
第42週	定点当り	0.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.67	0	0	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
第43週	罹患数	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第43週	定点当り	0.04	0.25	0	0	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0	0	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
第44週	罹患数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
第44週	定点当り	0.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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40週	罹患数	6				1	1					2	2		
第40週	定点当り	0.12				0.02	0.02					0.04	0.04		
第41週	罹患数	6						1	1	2			2		
第41週	定点当り	0.12						0.02	0.02	0.04			0.04		
第42週	罹患数	3								1			2		
第42週	定点当り	0.06								0.02			0.04		
第43週	罹患数	2		1							1				
第43週	定点当り	0.04		0.02							0.02				
第44週	罹患数	3					1	1	1						
第44週	定点当り	0.06					0.02	0.02	0.02						

### 【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 >>

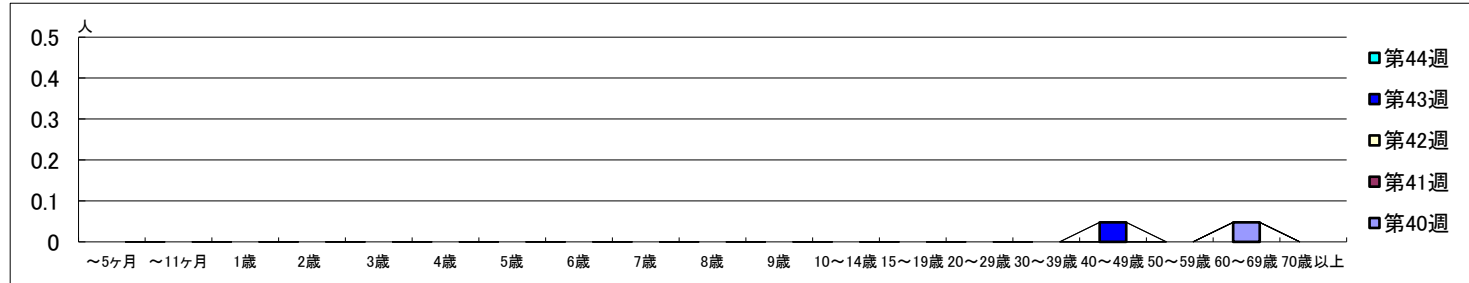
2025年9月29日～11月2日  
[2025年 第40週～第44週]

### 【区別・週別報告定点当り】

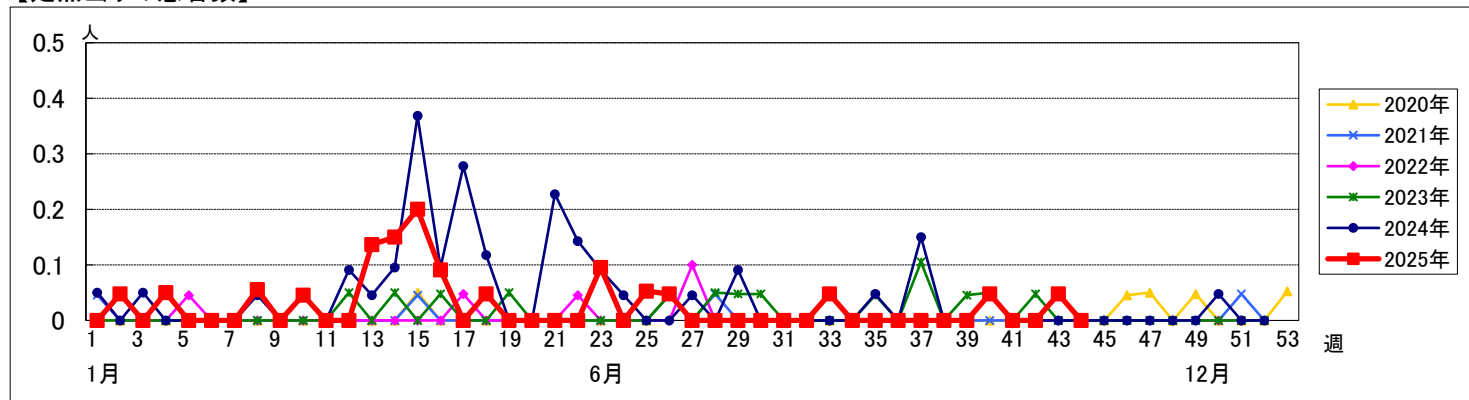
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
			第40週	第41週	第42週	第43週	第44週													
	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第40週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.50	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
第41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	0	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
第42週	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	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第43週	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	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	17	2	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	2	1	1	1	1	0
第44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40週	罹患数	1																	1	
	定点当り	0.05																	0.05	
第41週	罹患数	0																		
第42週	罹患数	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																		

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## ＜＜ 流行性角結膜炎 >>

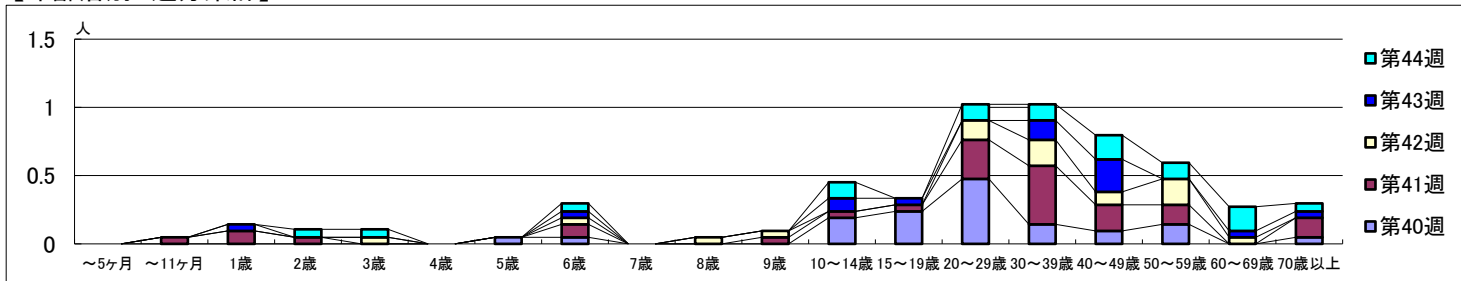
2025年9月29日～11月2日  
[2025年 第40週～第44週]

### 【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40週	第41週	第42週	第43週	第44週													
	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第40週	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	30	0	1	0	0	0	0	0	2	4	1	12	1	6	0	3	0	0	0
	定点当り	1.43	0	1.00	0	0	0	0	2.00	4.00	1.00	6.00	1.00	6.00	0	1.50	0	0	0	0
	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
第41週	罹患数	34	2	0	0	0	2	5	1	0	2	0	5	0	13	0	2	0	0	2
	定点当り	1.62	1.00	0	0	0	2.00	5.00	1.00	0	2.00	0	2.50	0	6.50	0	2.00	0	0	2.00
	報告定点	21	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
第42週	罹患数	18	1	1	0	0	2	1	3	0	1	0	1	0	5	0	2	0	0	1
	定点当り	0.86	0.50	1.00	0	0	2.00	1.00	3.00	0	1.00	0	0.50	0	2.50	0	1.00	0	0	1.00
	報告定点	21	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
第43週	罹患数	15	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	7	0	0	0	0	0
	定点当り	0.71	1.00	2.00	0	0	0	0	0	1.00	0	1.00	1.00	3.50	0	0	0	0	0	0
	報告定点	17	2	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	2	1	1	1	1	0
第44週	罹患数	18	0	3	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	5	0	6	0	0	0
	定点当り	1.06	0	3.00	0	1.00	0	0	0	0	2.00	0	1.00	0	2.50	0	6.00	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40週	罹患数	30							1	1				4	5	10	3	2	3		1
	定点当り	1.43							0.05	0.05				0.19	0.24	0.48	0.14	0.10	0.14		0.05
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			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	18					1	1			1			2		2	2	3	2	3	1
	定点当り	1.06					0.06	0.06			0.06			0.12		0.12	0.12	0.18	0.12	0.18	0.06

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】

