

## ＜＜ インフルエンザ ＞＞

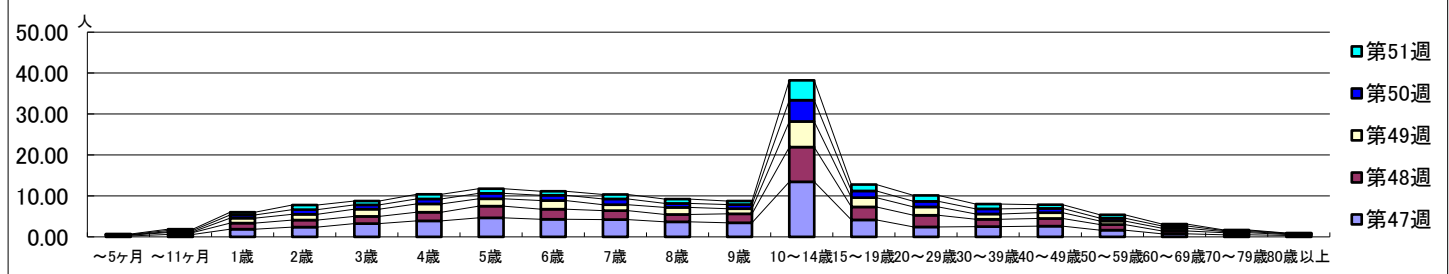
2025年11月17日～12月21日  
[2025年 第47週～第51週]

### 【区別・週別報告定点当り】

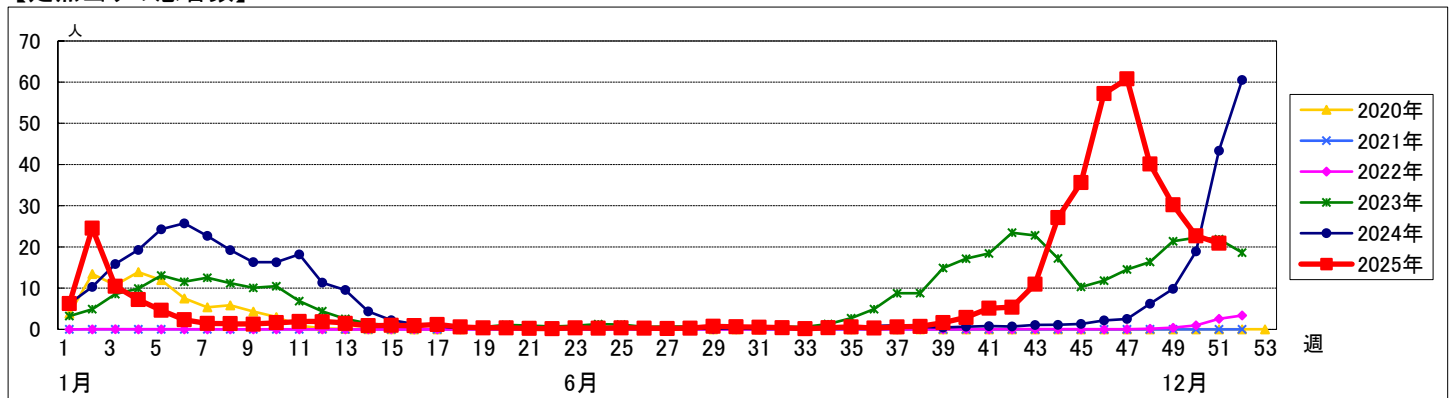
		150.0 人																			
		第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷		
		定点数	80	7	6	2	4	5	5	4	5	9	4	7	5	7	3	4	3		
第47週	報告定点	88	7	6	2	4	5	5	5	4	4	8	4	7	5	7	3	4	3		
	罹患数	5349	357	411	45	84	305	262	410	221	199	199	577	81	439	510	466	286	341	156	
	定点当り	60.78	51.00	68.50	22.50	21.00	61.00	52.40	82.00	44.20	49.75	49.75	72.13	20.25	62.71	102.00	66.57	95.33	85.25	52.00	
第48週	報告定点	87	7	6	2	4	4	5	5	5	3	5	9	4	7	5	6	3	4	3	
	罹患数	3492	267	242	36	32	172	196	190	127	84	258	323	101	241	487	212	198	232	94	
	定点当り	40.14	38.14	40.33	18.00	8.00	43.00	39.20	38.00	25.40	28.00	51.60	35.89	25.25	34.43	97.40	35.33	66.00	58.00	31.33	
第49週	報告定点	88	7	6	2	4	5	5	5	5	3	5	9	4	7	5	6	3	4	3	
	罹患数	2661	186	193	46	32	172	143	139	88	106	164	289	92	150	333	144	151	131	102	
	定点当り	30.24	26.57	32.17	23.00	8.00	34.40	28.60	27.80	17.60	35.33	32.80	32.11	23.00	21.43	66.60	24.00	50.33	32.75	34.00	
第50週	報告定点	87	7	6	1	3	5	5	5	5	4	5	9	3	7	5	7	3	4	3	
	罹患数	1974	141	118	12	14	155	123	128	104	82	113	152	56	156	218	115	147	82	58	
	定点当り	22.69	20.14	19.67	12.00	4.67	31.00	24.60	25.60	20.80	20.50	22.60	16.89	18.67	22.29	43.60	16.43	49.00	20.50	19.33	
第51週	報告定点	87	7	6	1	4	5	5	5	5	4	4	9	4	6	5	7	3	4	3	
	罹患数	1817	148	138	11	36	98	82	105	113	86	96	167	65	113	206	98	106	87	62	
	定点当り	20.89	21.14	23.00	11.00	9.00	19.60	16.40	21.00	22.60	21.50	24.00	18.56	16.25	18.83	41.20	14.00	35.33	21.75	20.67	

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
	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
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
	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
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
	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
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
	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
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
	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

### 【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) ＞＞

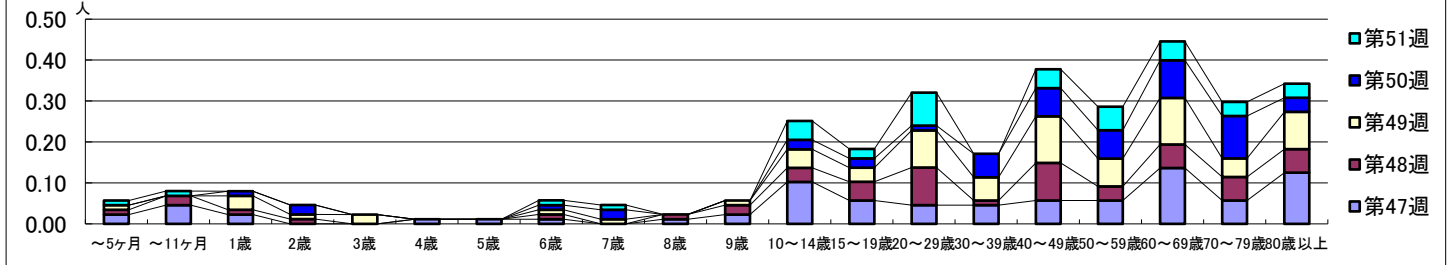
2025年11月17日～12月21日  
[2025年 第47週～第51週]

### 【区別・週別報告定点当り】

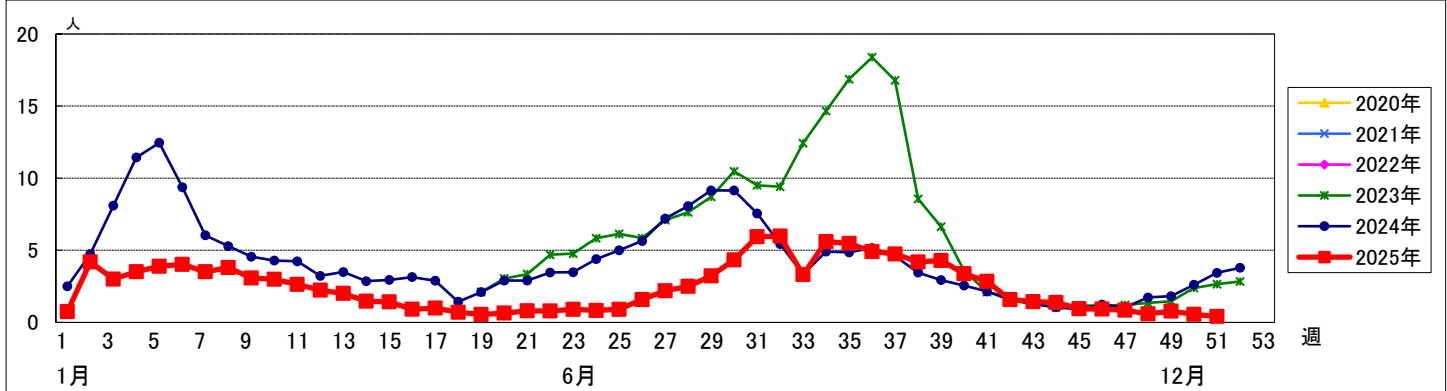
		4.0 人																			
		第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷		
		定点数	80	7	6	2	4	5	5	5	4	5	9	4	7	5	7	3	4	3	
第47週	報告定点	88	7	6	2	4	5	5	5	5	4	4	8	4	7	5	7	3	4	3	
	罹患数	74	2	6	0	0	5	4	5	7	4	13	7	0	2	7	4	1	5	2	
	定点当り	0.84	0.29	1.00	0	0	1.00	0.80	1.00	1.40	1.00	3.25	0.88	0	0.29	1.40	0.57	0.33	1.25	0.67	
第48週	報告定点	87	7	6	2	4	4	5	5	5	3	5	9	4	7	5	6	3	4	3	
	罹患数	51	6	6	0	1	5	3	2	3	0	5	8	1	1	4	1	0	4	1	
	定点当り	0.59	0.86	1.00	0	0.25	1.25	0.60	0.40	0.60	0	1.00	0.89	0.25	0.14	0.80	0.17	0	1.00	0.33	
第49週	報告定点	88	7	6	2	4	5	5	5	5	3	5	9	4	7	5	6	3	4	3	
	罹患数	68	6	7	0	0	0	3	1	5	2	10	6	3	2	9	3	5	5	1	
	定点当り	0.77	0.86	1.17	0	0	0	0.60	0.20	1.00	0.67	2.00	0.67	0.75	0.29	1.80	0.50	1.67	1.25	0.33	
第50週	報告定点	87	7	6	1	3	5	5	5	5	4	5	9	3	7	5	7	3	4	3	
	罹患数	48	2	1	0	2	3	1	0	3	2	5	4	2	2	9	3	1	5	3	
	定点当り	0.55	0.29	0.17	0	0.67	0.60	0.20	0	0.60	0.50	1.00	0.44	0.67	0.29	1.80	0.43	0.33	1.25	1.00	
第51週	報告定点	87	7	6	1	4	5	5	5	5	4	4	9	4	6	5	7	3	4	3	
	罹患数	36	1	7	0	2	2	1	3	0	1	2	4	0	3	7	1	0	1	1	
	定点当り	0.41	0.14	1.17	0	0.50	0.40	0.20	0.60	0	0.25	0.50	0.44	0	0.50	1.40	0.14	0	0.25	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	20～29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
	定点当り	0.84	0.02	0.05	0.02			0.01	0.01	0.01		0.01	0.02	0.10	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	0.14	0.06	0.13
第48週	罹患数	51	1	2	1	1				1		1	2	3	4	8	1	8	3	5	5	5
	定点当り	0.59	0.01	0.02	0.01	0.01				0.01		0.01	0.02	0.03	0.05	0.09	0.01	0.09	0.03	0.06	0.06	0.06
第49週	罹患数	68	1		3	1	2			1	1		1	4	3	8	5	10	6	10	4	8
	定点当り	0.77	0.01		0.03	0.01	0.02			0.01	0.01		0.01	0.05	0.03	0.09	0.06	0.11	0.07	0.11	0.05	0.09
第50週	罹患数	48			1	2				1	2			2	2	1	5	6	6	8	9	3
	定点当り	0.55			0.01	0.02				0.01	0.02			0.02	0.02	0.01	0.06	0.07	0.07	0.09	0.10	0.03
第51週	罹患数	36	1	1						1	1			4	2	7		4	5	4	3	3
	定点当り	0.41	0.01	0.01						0.01	0.01			0.05	0.02	0.08		0.05	0.06	0.05	0.03	0.03

### 【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) >>

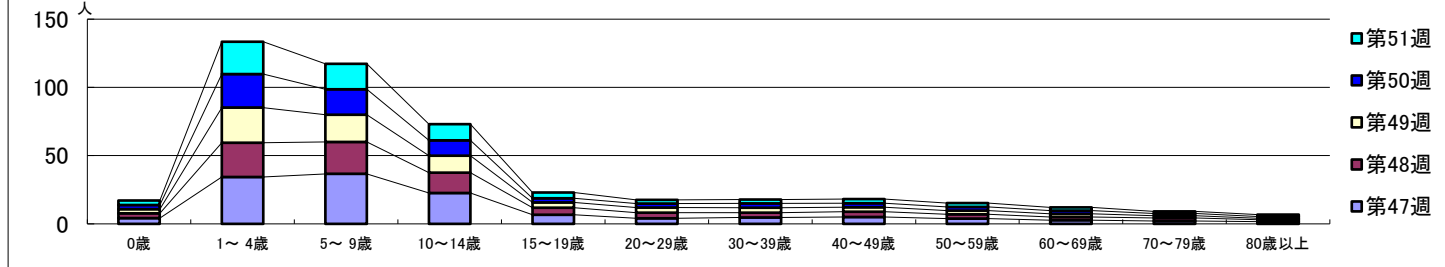
2025年11月17日～12月21日  
[2025年 第47週～第51週]

### 【区別・週別報告定点当り】

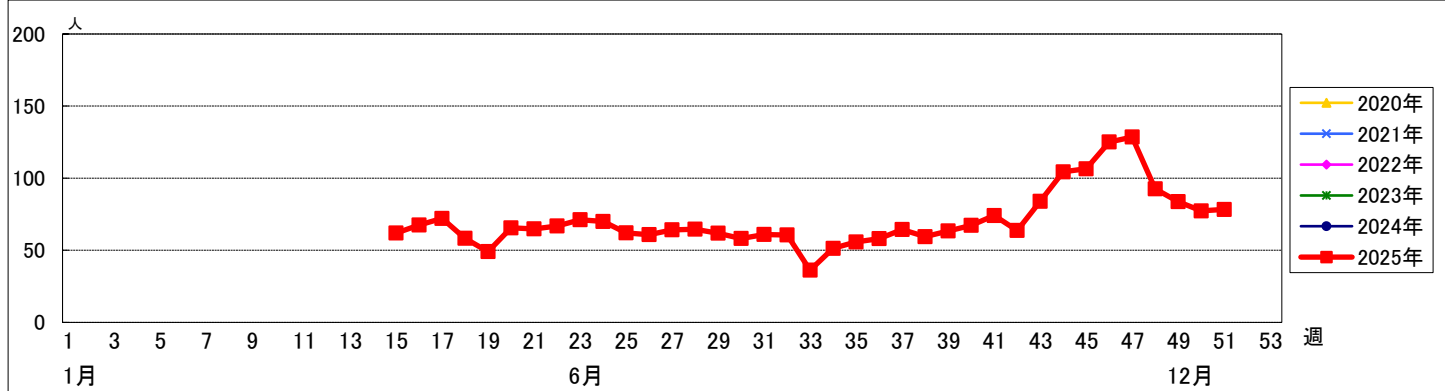
		300.0人																							
		第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	定点数	90	7	6	2	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	9	4	7	5	7	3	4	3	
	報告定点	87	7	6	2	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	9	4	7	5	6	3	4	3	
第47週	罹患数	11180	662	935	76	109	686	587	743	467	304	417	1361	531	673	1243	796	527	799	264					
	定点当り	128.51	94.57	155.83	38.00	27.25	171.50	117.40	148.60	93.40	76.00	104.25	151.22	132.75	96.14	248.60	132.67	175.67	199.75	88.00					
	報告定点	87	7	6	2	4	4	5	5	5	4	4	9	4	4	7	5	6	3	4	3				
第48週	罹患数	8052	476	660	50	56	470	381	434	323	195	518	933	460	394	1194	405	344	544	215					
	定点当り	92.55	68.00	110.00	25.00	14.00	117.50	76.20	86.80	64.60	48.75	129.50	103.67	115.00	56.29	238.80	67.50	114.67	136.00	71.67					
	報告定点	88	7	6	2	4	4	5	5	5	4	5	9	4	4	7	5	6	3	4	3				
第49週	罹患数	7362	505	643	69	55	482	388	335	297	232	462	937	427	313	907	302	354	418	236					
	定点当り	83.66	72.14	107.17	34.50	13.75	120.50	77.60	67.00	59.40	58.00	92.40	104.11	106.75	44.71	181.40	50.33	118.00	104.50	78.67					
	報告定点	84	7	6	1	3	4	5	5	5	4	4	8	4	4	7	5	6	3	4	3				
第50週	罹患数	6492	451	609	26	20	271	363	355	321	178	434	676	406	324	824	243	377	394	220					
	定点当り	77.29	64.43	101.50	26.00	6.67	67.75	72.60	71.00	64.20	44.50	108.50	84.50	101.50	46.29	164.80	40.50	125.67	98.50	73.33					
	報告定点	84	7	6	1	4	4	5	5	5	4	4	8	4	4	6	5	6	3	4	3				
第51週	罹患数	6573	476	577	33	48	462	292	346	305	163	401	733	484	279	811	241	293	371	258					
	定点当り	78.25	68.00	96.17	33.00	12.00	115.50	58.40	69.20	61.00	40.75	100.25	91.63	121.00	46.50	162.20	40.17	97.67	92.75	86.00					

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47週	罹患数	11180	365	2986	3188	1969	575	356	403	441	337	234	182	144
	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	2.09	1.66
第48週	罹患数	8052	303	2187	2035	1297	455	359	304	332	272	199	188	121
	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	2.16	1.39
第49週	罹患数	7362	276	2264	1755	1094	342	325	321	293	236	213	148	95
	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	1.08
第50週	罹患数	6492	254	2060	1559	940	257	243	267	242	232	193	138	107
	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	1.27
第51週	罹患数	6573	273	1992	1569	995	346	234	242	256	229	194	127	116
	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	1.51	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 ＞＞

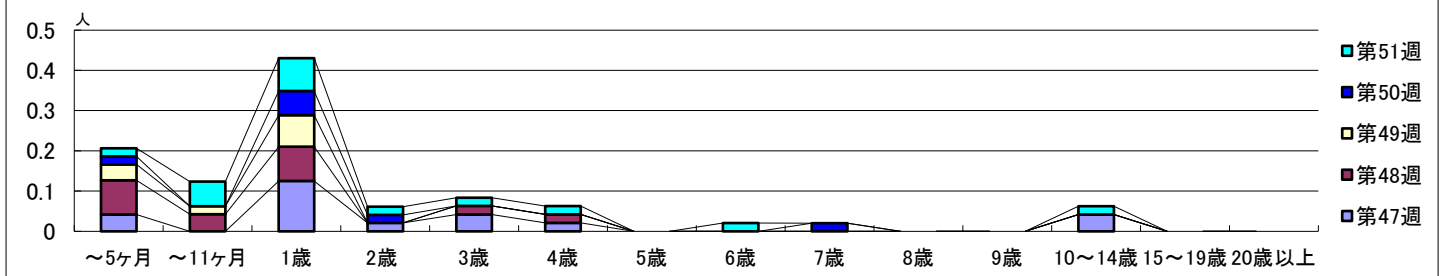
2025年11月17日～12月21日  
[2025年 第47週～第51週]

### 【区別・週別報告定点当り】

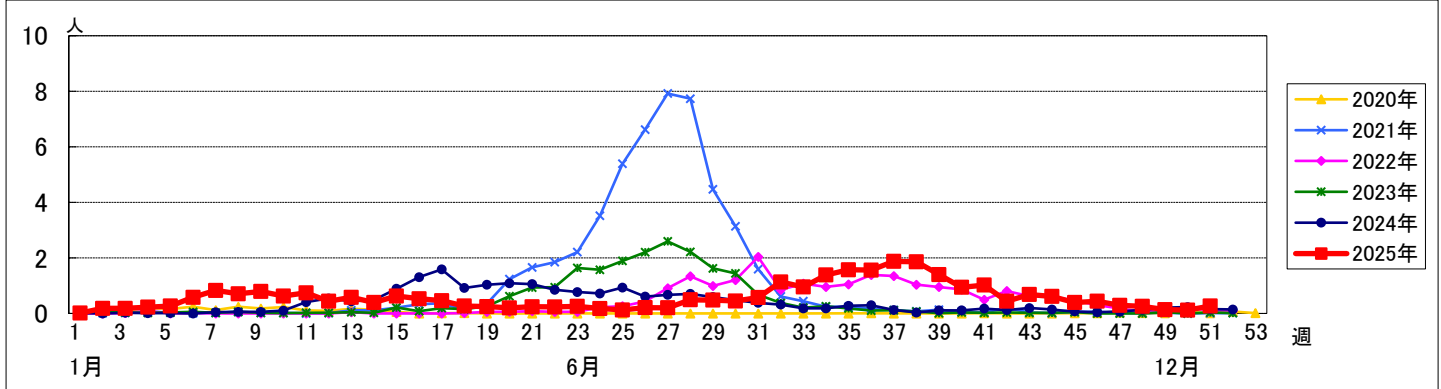
		3人																						
		第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	戸塚	栄	泉	瀬谷
第47週	合計	51	4	3	1	2	3	3	3	3	0.67	0.33	0	0	2.00	1.00	0	0.75	0	0	0	0	0	
	定点数	48	4	3	1	2	3	3	3	3	0.67	0.33	0	0	2.00	1.00	0	0.75	0	0	0	0	0	
	報告定点	48	4	3	1	2	3	3	3	3	0.67	0.33	0	0	2.00	1.00	0	0.75	0	0	0	0	0	
第48週	罹患数	14	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	4	3	0	3	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.29	0	0.33	0	0	0	0	0.67	0.33	0	0	0	0	2.00	1.00	0	0.75	0	0	0	0	0	
	報告定点	47	4	3	1	2	2	3	2	3	0.67	0.33	0	0	2.00	1.00	0	0.75	0	0	0	0	0	
第49週	報告定点	47	4	3	1	2	2	3	2	3	0.67	0.33	0	0	2.00	1.00	0	0.75	0	0	0	0	0	
	罹患数	12	1	2	0	0	0	0	0	0	0.67	0.33	0	0	2.00	1.00	0	0.75	0	0	0	0.50	0.50	
	定点当り	0.26	0.25	0.67	0	0	0	0	0	0	0.67	0.33	0	0	2.00	1.00	0	0.75	0	0	0	0	0.50	
第50週	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	0.67	0.33	0	0	2.00	1.00	0	0.75	0	0	0	0	0	
	罹患数	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0.67	0.33	0	0	2.00	1.00	0	0.75	0	0	0	0	0	
	定点当り	0.14	0	0.33	0	0	0	0	0	0	0.67	0.33	0	0	2.00	1.00	0	0.75	0	0	0	0	0	
第51週	報告定点	50	4	3	1	1	3	3	3	3	0.67	0.33	0	0	2.00	1.00	0	0.75	0	0	0	0	0	
	罹患数	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0.67	0.33	0	0	2.00	1.00	0	0.75	0	0	0	0	0	
	定点当り	0.12	0	0	0	0	0	0.33	0	0	0.67	0.33	0	0	2.00	1.00	0	0.75	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47週	罹患数	14	2	6	1	2	1							2	
	定点当り	0.29	0.04	0.13	0.02	0.04	0.02							0.04	
第48週	罹患数	12	4	2	4	1	1								
	定点当り	0.26	0.09	0.04	0.09	0.02	0.02								
第49週	罹患数	7	2	1	4										
	定点当り	0.14	0.04	0.02	0.08										
第50週	罹患数	6	1	3	1								1		
	定点当り	0.12	0.02	0.06	0.02								0.02		
第51週	罹患数	13	1	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	定点当り	0.27	0.02	0.06	0.08	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	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】



## << 咽頭結膜熱 >>

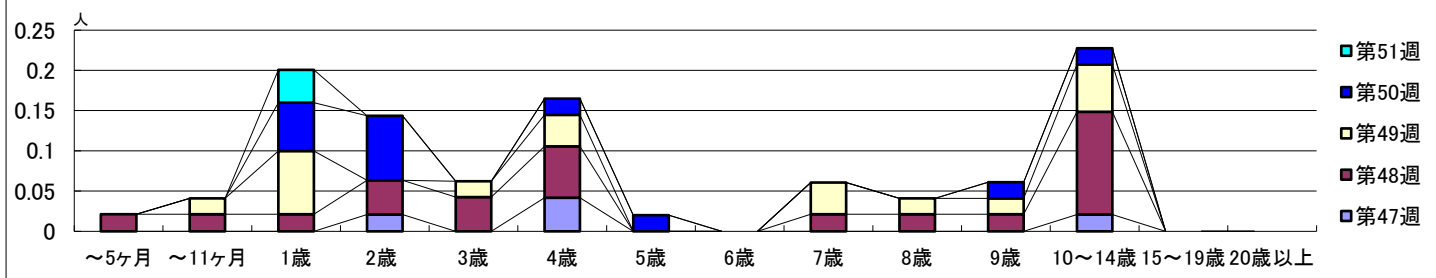
2025年11月17日～12月21日  
[2025年第47週～第51週]

### 【区別・週別報告定点当り】

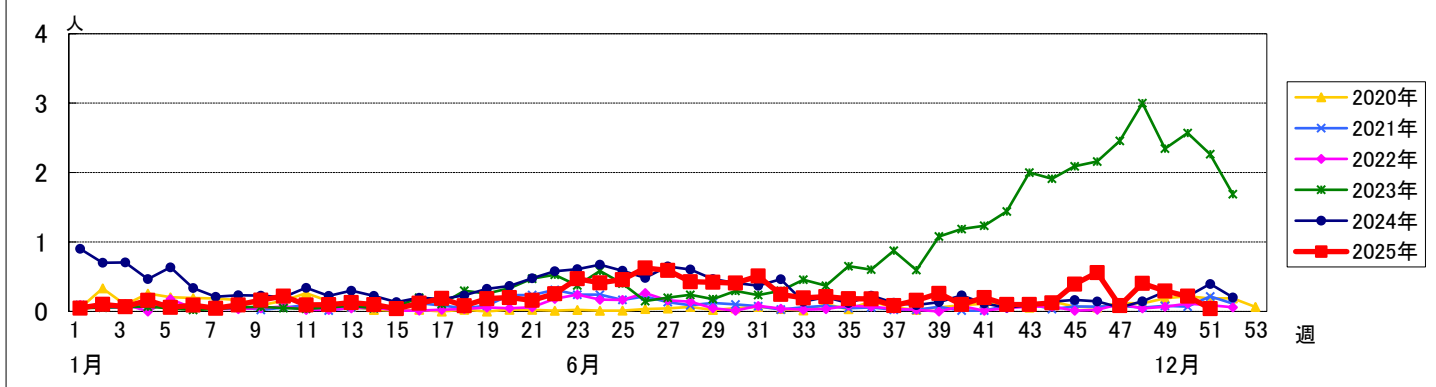
週数	合計	人																	
		鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
報告定点	48	4	3	1	2	3	3	3	3	2	2	3	2	4	3	4	2	2	2
罹患数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0
定点当り	0.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.67	0	0	0.33	0	0	0.50	0
報告定点	47	4	3	1	2	2	3	2	3	2	3	4	2	4	3	3	2	2	2
罹患数	19	1	0	0	0	0	2	0	0	0	2	14	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.40	0.25	0	0	0	0	0.67	0	0	0	0.67	3.50	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
罹患数	15	1	1	0	0	2	0	0	0	0	1	10	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.29	0.25	0.33	0	0	0.67	0	0	0	0	0.33	2.00	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	11	0	2	0	0	1	0	1	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.22	0	0.67	0	0	0.33	0	0.33	0	0	0.33	1.20	0	0	0	0	0	0	0
報告定点	49	4	3	1	2	3	3	3	3	2	2	5	2	3	3	4	2	2	2
罹患数	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.04	0	0	0	0	0.67	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47週	罹患数	4				1		2						1	
	定点当り	0.08				0.02		0.04						0.02	
第48週	罹患数	19	1	1	1	2	2	3			1	1	1	6	
	定点当り	0.40	0.02	0.02	0.02	0.04	0.04	0.06			0.02	0.02	0.02	0.13	
第49週	罹患数	15		1	4		1	2			2	1	1	3	
	定点当り	0.29		0.02	0.08		0.02	0.04			0.04	0.02	0.02	0.06	
第50週	罹患数	11			3	4		1	1				1	1	
	定点当り	0.22			0.06	0.08		0.02	0.02				0.02	0.02	
第51週	罹患数	2			2										
	定点当り	0.04			0.04										

### 【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 >>

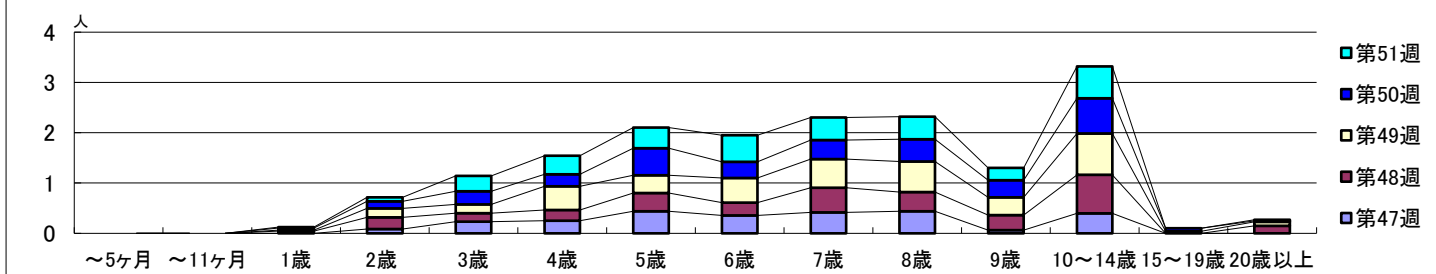
2025年11月17日～12月21日  
[2025年第47週～第51週]

### 【区別・週別報告定点当り】

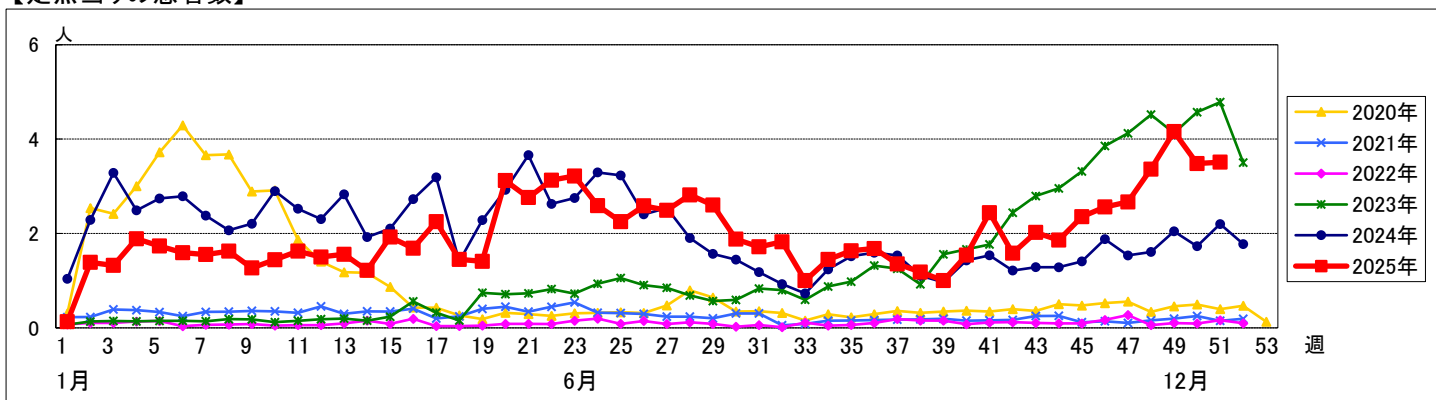
		20人																						
		第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り																
第47週	合計	51	4	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	定点数	48	4	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	2	2	
	報告定点	48	4	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	128	7	22	0	0	11	15	15	15	15	15	15	15	15	15	12	5	8	9	5	5	2	3
第48週	合計	2.67	1.75	7.33	0	0	3.67	5.00	5.00	0.33	2.50	6.00	1.67	4.00	2.25	1.67	1.25	1.00	1.50	1.50	1.25	1.00	1.50	
	報告定点	47	4	3	1	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	4	2	3	3	2	2	2	
	罹患数	158	6	20	1	0	3	8	6	8	6	6	6	6	6	6	24	6	5	9	4	6	2	38
第49週	合計	3.36	1.50	6.67	1.00	0	1.50	2.67	3.00	2.67	3.00	2.00	6.00	3.00	1.25	3.00	1.33	3.00	1.00	19.00	1.33	3.00	1.00	
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	2	4	3	4	2	2	
	罹患数	212	7	25	0	0	13	11	18	10	10	19	29	12	12	9	4	15	7	19	4	15	7	
第50週	合計	4.16	1.75	8.33	0	0	4.33	3.67	6.00	3.33	1.00	6.33	5.80	6.00	3.00	3.00	1.00	7.50	3.50	9.50	4.16	1.75	8.33	
	報告定点	50	4	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	2	4	3	4	2	2	
	罹患数	174	11	22	1	0	10	10	21	7	3	15	21	9	3	10	2	9	1	19	11	22	1	
第51週	合計	3.48	2.75	7.33	1.00	0	3.33	3.33	7.00	2.33	1.50	5.00	4.20	4.50	0.75	3.33	0.50	4.50	0.50	9.50	3.48	2.75	7.33	
	報告定点	49	4	3	1	2	3	3	3	3	3	2	2	5	2	3	3	4	2	2	2	2	2	
	罹患数	172	10	21	4	0	10	29	6	8	4	14	18	8	7	10	4	7	1	11	10	21	4	
合計	合計	3.51	2.50	7.00	4.00	0	3.33	9.67	2.00	2.67	2.00	7.00	3.60	4.00	2.33	3.33	1.00	3.50	0.50	5.50	3.51	2.50	7.00	

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47週	罹患数	128			4	11	12	21	17	20	21	3	19		
	定点当り	2.67			0.08	0.23	0.25	0.44	0.35	0.42	0.44	0.06	0.40		
第48週	罹患数	158			2	11	8	10	17	12	18	14	36		7
	定点当り	3.36			0.04	0.23	0.17	0.21	0.36	0.26	0.49	0.38	0.30	0.77	0.15
第49週	罹患数	212			1	9	9	24	18	25	29	31	18	42	2
	定点当り	4.16			0.02	0.18	0.18	0.47	0.35	0.49	0.57	0.61	0.35	0.82	0.04
第50週	罹患数	174			2	7	13	12	27	16	19	22	17	35	3
	定点当り	3.48			0.04	0.14	0.26	0.24	0.54	0.32	0.38	0.44	0.34	0.70	0.06
第51週	罹患数	172			1	4	15	18	20	26	22	22	12	31	
	定点当り	3.51			0.02	0.08	0.31	0.37	0.41	0.53	0.45	0.45	0.24	0.63	0.02

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## ＜＜ 感染性胃腸炎 >>

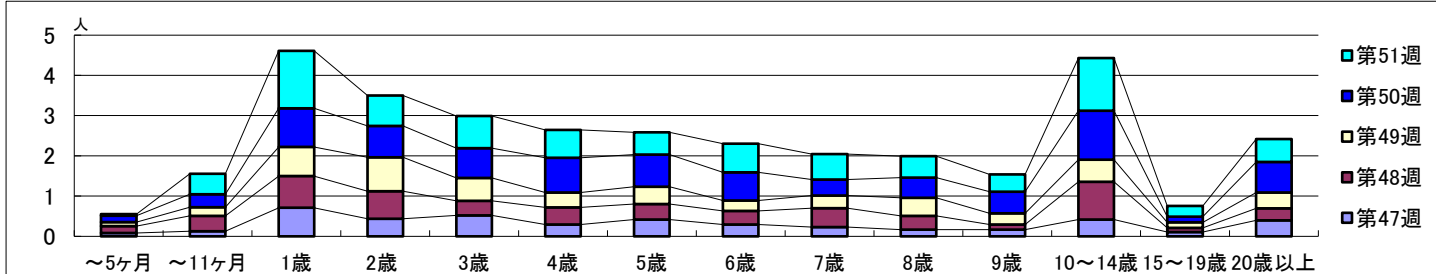
2025年11月17日～12月21日  
[2025年第47週～第51週]

### 【区別・週別報告定点当り】

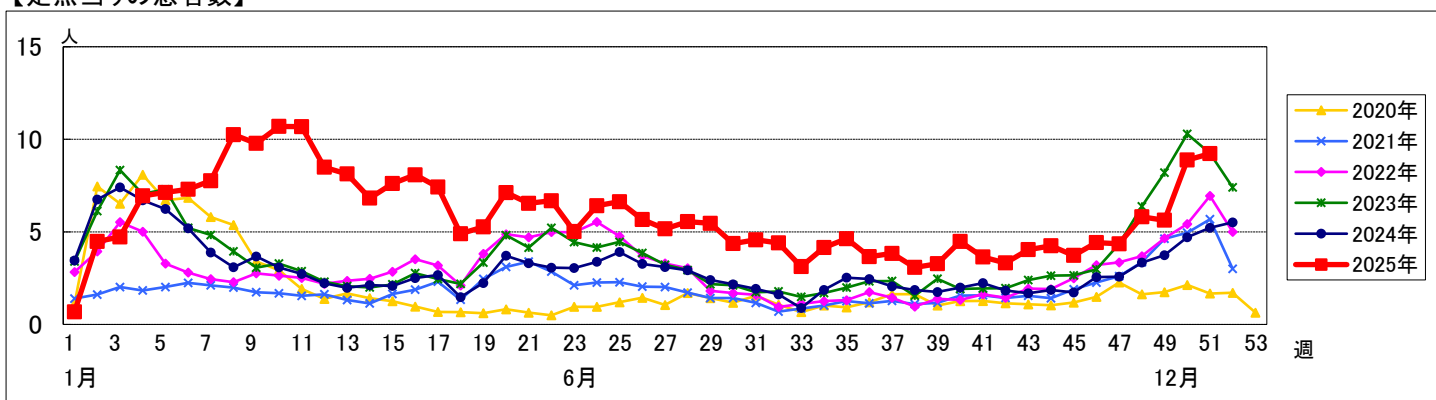
		40人																							
		第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週				
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	
第47週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	
	報告定点	48	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	2	4	3	4	2	2	2	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	
	罹患数	209	43	23	8	8	15	19	2	26	5	9	5	4	8	4	8	7	7	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	
	定点当り	4.35	10.75	7.67	8.00	4.00	5.00	6.33	0.67	8.67	2.50	4.50	1.67	2.00	2.00	1.33	2.00	3.50	4.00	3.50	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
第48週	報告定点	47	4	3	1	2	2	3	2	3	2	3	4	2	4	3	3	2	2	2	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
	罹患数	273	28	30	5	11	17	17	0	24	6	13	8	3	17	9	5	7	6	67	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
	定点当り	5.81	7.00	10.00	5.00	5.50	8.50	5.67	0	8.00	3.00	4.33	2.00	1.50	4.25	3.00	1.67	3.50	3.00	33.50	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
第49週	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
	罹患数	287	42	36	2	4	30	22	2	18	5	21	30	4	14	10	16	1	8	22	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
	定点当り	5.63	10.50	12.00	2.00	2.00	10.00	7.33	0.67	6.00	2.50	7.00	6.00	2.00	3.50	3.33	4.00	0.50	4.00	11.00	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
第50週	報告定点	50	4	3	1	1	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
	罹患数	444	40	73	9	4	39	29	53	26	9	11	16	7	30	28	23	7	17	23	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
	定点当り	8.88	10.00	24.33	9.00	4.00	13.00	9.67	17.67	8.67	4.50	3.67	3.20	3.50	7.50	9.33	5.75	3.50	8.50	11.50	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
第51週	報告定点	49	4	3	1	2	3	3	3	3	2	2	5	2	3	3	4	2	2	2	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
	罹患数	452	45	36	8	8	45	25	42	25	6	9	24	13	33	24	24	30	19	36	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
	定点当り	9.22	11.25	12.00	8.00	4.00	15.00	8.33	14.00	8.33	3.00	4.50	4.80	6.50	11.00	8.00	6.00	15.00	9.50	18.00	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週

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 >>

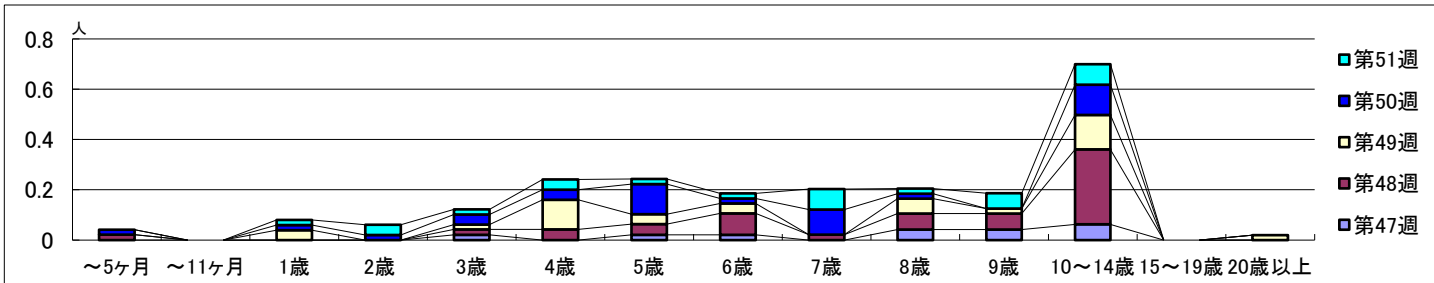
2025年11月17日～12月21日  
[2025年第47週～第51週]

### 【区別・週別報告定点当り】

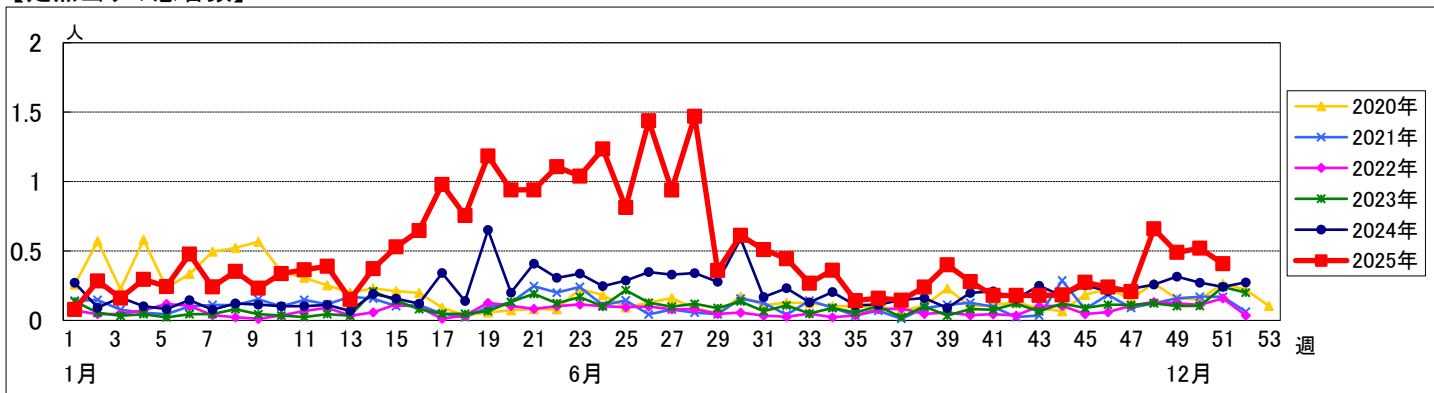
		6人																			
		第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷		
第47週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2		
	報告定点	48	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	2	4	3	4	2	2	2		
	罹患数	10	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	2	1		
	定点当り	0.21	0.25	0	0	0	0	0.33	0	0.33	0.50	0.50	0	0	0.33	0	0.50	1.00	0.50		
第48週	報告定点	47	4	3	1	2	2	3	2	3	3	4	2	4	3	3	2	2	2		
	罹患数	31	0	0	0	0	0	6	1	1	0	3	1	0	1	12	0	1	1	4	
	定点当り	0.66	0	0	0	0	0	2.00	0.50	0.33	0	1.00	0.25	0	0.25	4.00	0	0.50	0.50	2.00	
第49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	25	1	0	0	0	1	2	0	7	2	3	0	1	0	2	2	1	3	0	
	定点当り	0.49	0.25	0	0	0	0.33	0.67	0	2.33	1.00	1.00	0	0.50	0	0.67	0.50	0.50	1.50	0	
第50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	26	1	1	0	0	1	6	1	4	2	2	1	0	1	2	0	1	1	2	
	定点当り	0.52	0.25	0.33	0	0	0.33	2.00	0.33	1.33	1.00	0.67	0.20	0	0.25	0.67	0	0.50	0.50	1.00	
第51週	報告定点	49	4	3	1	2	3	3	3	2	2	5	2	3	3	4	2	2	2		
	罹患数	20	1	0	0	0	1	4	2	3	1	0	1	0	0	1	2	1	0	3	
	定点当り	0.41	0.25	0	0	0.33	1.33	0.67	1.00	0.50	0	0.20	0	0	0.33	0.50	0.50	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47週	罹患数	10				1		1	1		2	2	3		
	定点当り	0.21				0.02		0.02	0.02		0.04	0.04	0.06		
第48週	罹患数	31	1			1	2	2	4	1	3	3	14		
	定点当り	0.66	0.02			0.02	0.04	0.04	0.09	0.02	0.06	0.06	0.30		
第49週	罹患数	25		2		1	6	2	2		3	1	7		1
	定点当り	0.49		0.04		0.02	0.12	0.04	0.04		0.06	0.02	0.14		0.02
第50週	罹患数	26	1		1	1	2	2	6	1	5	1	6		
	定点当り	0.52	0.02		0.02	0.02	0.04	0.04	0.12	0.02	0.10	0.02		0.12	
第51週	罹患数	20			1	2	1	2	1	1	4	1	3	4	
	定点当り	0.41			0.02	0.04	0.02	0.04	0.02	0.02	0.08	0.02	0.06	0.08	

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## << 手足口病 >>

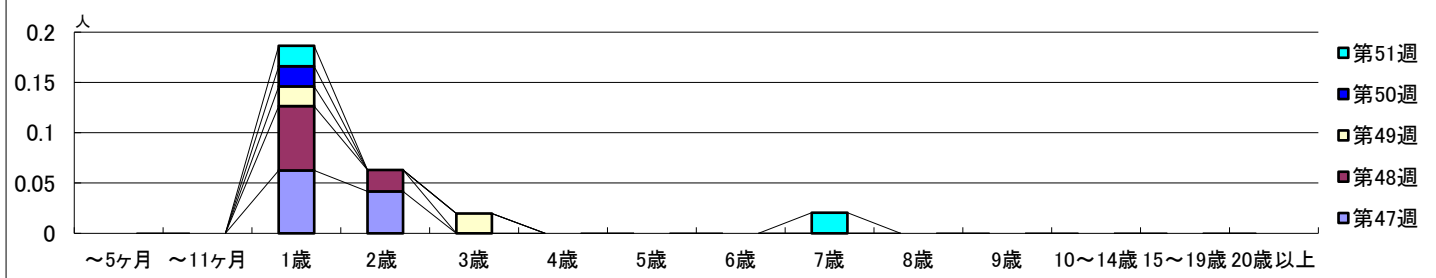
2025年11月17日～12月21日  
[2025年第47週～第51週]

### 【区別・週別報告定点当り】

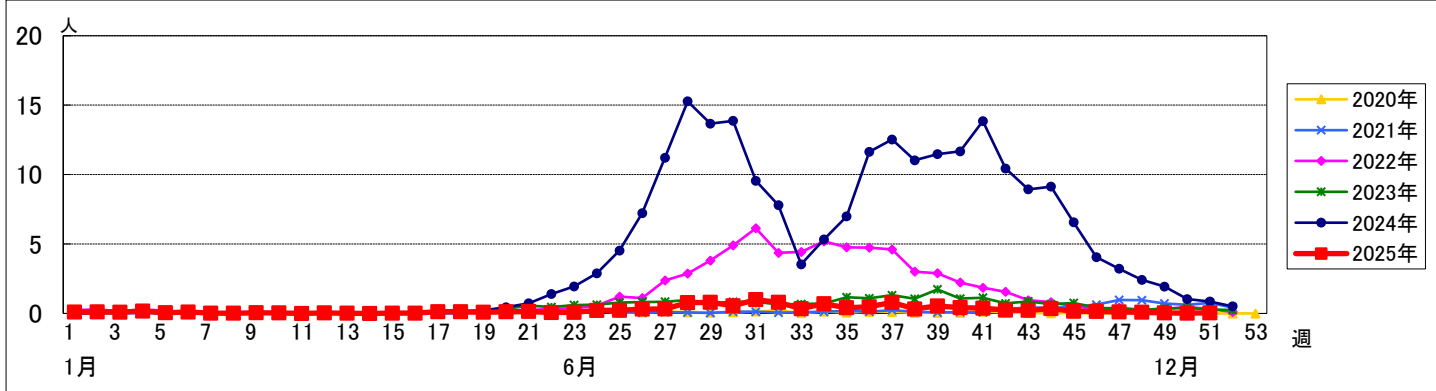
週数	合計	人																	
		鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第47週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第47週	報告定点	48	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	2	4	3	4	2	2	2
第47週	罹患数	5	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
第47週	定点当り	0.10	0	1.00	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.50
第48週	報告定点	47	4	3	1	2	2	3	2	3	3	4	2	4	3	3	2	2	2
第48週	罹患数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1
第48週	定点当り	0.09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.50	0	0	0	0	0	0.50
第49週	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第49週	罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
第49週	定点当り	0.04	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0
第50週	報告定点	50	4	3	1	1	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第50週	罹患数	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第50週	定点当り	0.02	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第51週	報告定点	49	4	3	1	2	3	3	3	2	2	5	2	3	3	4	2	2	2
第51週	罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
第51週	定点当り	0.04	0	0	0	0	0	0	0	0.50	0	0	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47週	罹患数	5		3	2										
第47週	定点当り	0.10		0.06	0.04										
第48週	罹患数	4		3	1										
第48週	定点当り	0.09		0.06	0.02										
第49週	罹患数	2		1		1									
第49週	定点当り	0.04		0.02	0.02	0.02									
第50週	罹患数	1		1											
第50週	定点当り	0.02		0.02											
第51週	罹患数	2		1								1			
第51週	定点当り	0.04		0.02							0.02				

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## << 伝染性紅斑 >>

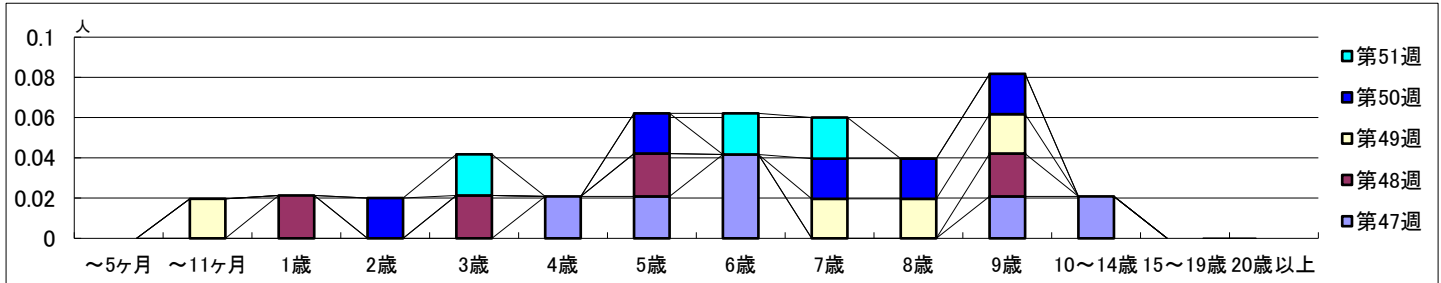
2025年11月17日～12月21日  
[2025年第47週～第51週]

### 【区別・週別報告定点当り】

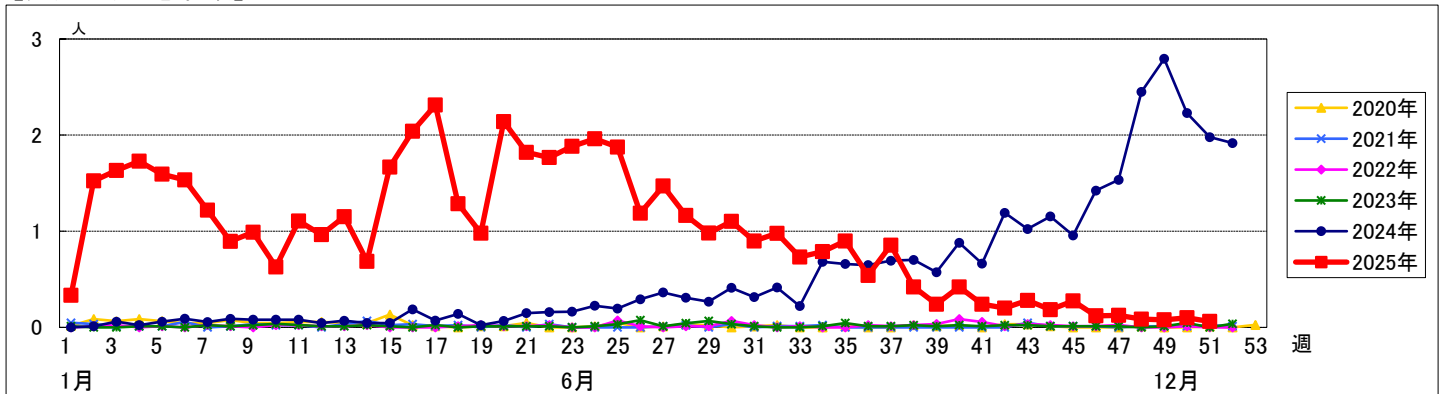
		2人																			
		第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷		
第47週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2		
	報告定点	48	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	2	4	3	4	2	2	2		
	罹患数	6	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0		
	定点当り	0.13	0.25	0	0	0	0.33	0.33	0	0	0	0	0	0	0	0.25	1.00	0	0		
第48週	報告定点	47	4	3	1	2	2	3	2	3	3	4	2	4	3	3	2	2	2		
	罹患数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0		
	定点当り	0.09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.67	0.25	0.50	0	0	0	0	0		
第49週	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2		
	罹患数	4	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
	定点当り	0.08	0	0	0	0.50	0.67	0	0	0	0	0	0.50	0	0	0	0	0	0		
第50週	報告定点	50	4	3	1	1	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2		
	罹患数	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1		
	定点当り	0.10	0	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0.67	0	0	0.25	0	0	0	0.50		
第51週	報告定点	49	4	3	1	2	3	3	3	2	2	5	2	3	3	4	2	2	2		
	罹患数	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
	定点当り	0.06	0	0	0	0	0	0.33	0.33	0	0	0.50	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47週	罹患数	6					1	1	2			1	1		
	定点当り	0.13					0.02	0.02	0.04			0.02	0.02		
第48週	罹患数	4		1		1		1				1			
	定点当り	0.09		0.02		0.02		0.02				0.02			
第49週	罹患数	4		1						1	1	1			
	定点当り	0.08		0.02						0.02	0.02	0.02			
第50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51週	罹患数	3				1			1	1					
	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】



## ＜＜ 突発性発しん ＞＞

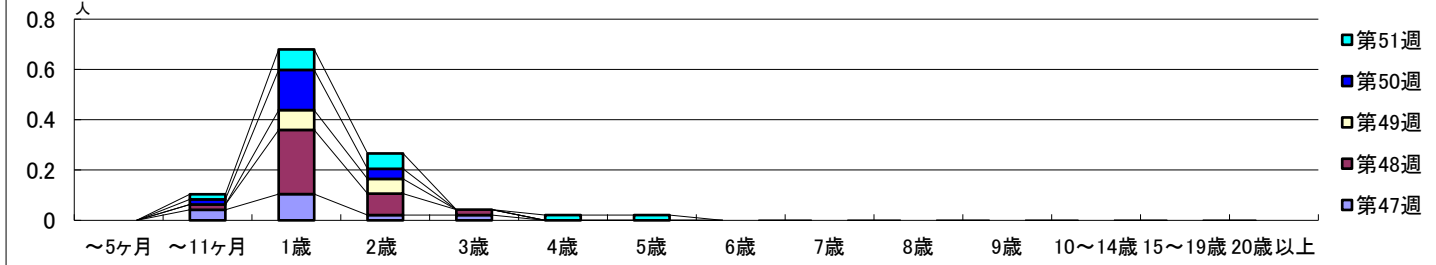
2025年11月17日～12月21日  
[2025年第47週～第51週]

### 【区別・週別報告定点当り】

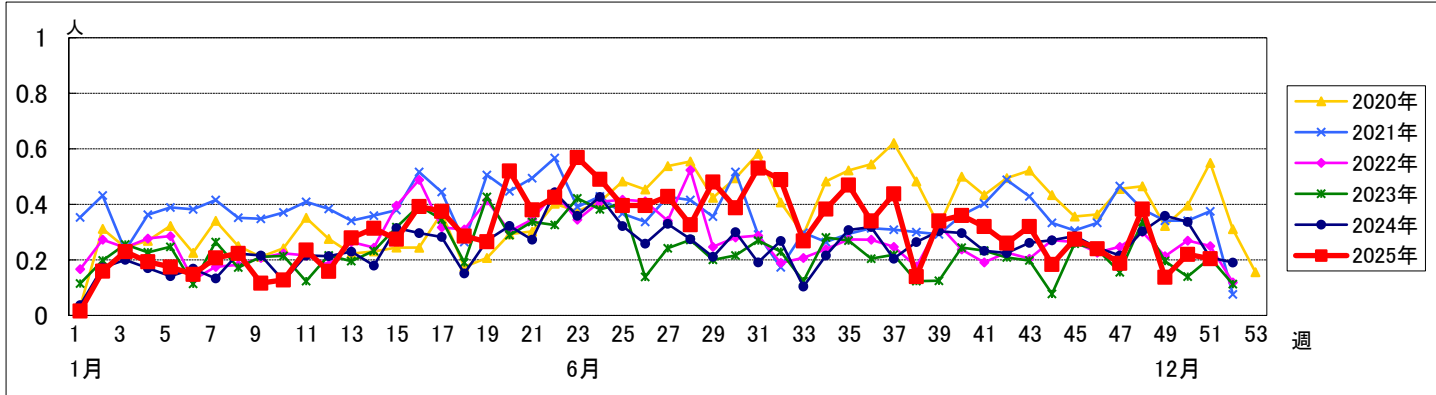
		4人																						
		第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	
第47週	合計	51	48	9	0.19	47	18	0.38	51	7	0.14	50	11	0.22	49	10	0.20	51	10	0.20	48	10	0.20	50
	鶴見	4	4	0	0.0	3	0	0	3	1	0.0	2	0	0	2	0	0	3	0	0	4	0	0	2
	神奈川	3	3	0	0.0	1	0	0	3	1	0.0	2	0	0	2	0	0	3	0	0	4	0	0	2
	西	1	1	0	0.0	2	0	0	2	1	0.0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	3	0	0	1
第48週	中	2	2	0	0.0	3	1	0.50	3	0	0.33	2	0	0	3	0	0	4	1	0	2	0	1	0.50
	南	3	3	0	0.0	3	1	0.50	3	1	0.33	3	0	0	3	0	0	5	0	0	3	1	0	2
	港南	3	3	0	0.0	3	1	0.50	3	1	0.33	3	0	0	3	0	0	2	0	0	3	1	0	2
	保土ヶ谷	3	3	0	0.0	3	1	0.50	3	1	0.33	3	0	0	3	0	0	2	0	0	3	1	0	2
第49週	旭	3	3	0	0.0	3	1	0.50	3	1	0.33	3	0	0	3	0	0	3	0	0	3	1	0	2
	磯子	2	2	0	0.0	2	1	0.33	2	0	0.33	2	0	0	2	0	0	4	1	0	2	0	1	0
	金沢	3	3	0	0.0	3	1	0.50	3	1	0.33	3	0	0	3	0	0	2	0	0	3	1	0	2
	港北	5	5	0	0.0	2	1	0.33	2	0	0.33	2	0	0	2	0	0	4	1	0	2	0	1	0
第50週	緑	2	2	0	0.0	2	1	0.33	2	0	0.33	2	0	0	2	0	0	4	1	0	2	0	1	0
	青葉	4	4	0	0.0	4	1	0.33	4	1	0.33	4	0	0	4	0	0	6	1	0	2	0	1	0
	都筑	3	3	0	0.0	3	1	0.50	3	1	0.33	3	0	0	3	0	0	5	1	0	2	0	1	0
	戸塚	3	3	0	0.0	3	1	0.50	3	1	0.33	3	0	0	3	0	0	5	1	0	2	0	1	0
第51週	栄	2	2	0	0.0	2	1	0.33	2	0	0.33	2	0	0	2	0	0	4	1	0	2	0	1	0
	泉	2	2	0	0.0	2	1	0.33	2	0	0.33	2	0	0	2	0	0	4	1	0	2	0	1	0
	瀬谷	2	2	0	0.0	2	1	0.33	2	0	0.33	2	0	0	2	0	0	4	1	0	2	0	1	0
	合計	51	48	9	0.19	47	18	0.38	51	7	0.14	50	11	0.22	49	10	0.20	51	10	0.20	48	10	0.20	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47週	罹患数	9	2	5	1	1									
	定点当り	0.19	0.04	0.10	0.02	0.02									
第48週	罹患数	18	1	12	4	1									
	定点当り	0.38	0.02	0.26	0.09	0.02									
第49週	罹患数	7		4	3										
	定点当り	0.14		0.08	0.06										
第50週	罹患数	11	1	8	2										
	定点当り	0.22	0.02	0.16	0.04										
第51週	罹患数	10	1	4	3										
	定点当り	0.20	0.02	0.08	0.06										

### 【年齢層別5週分集計】



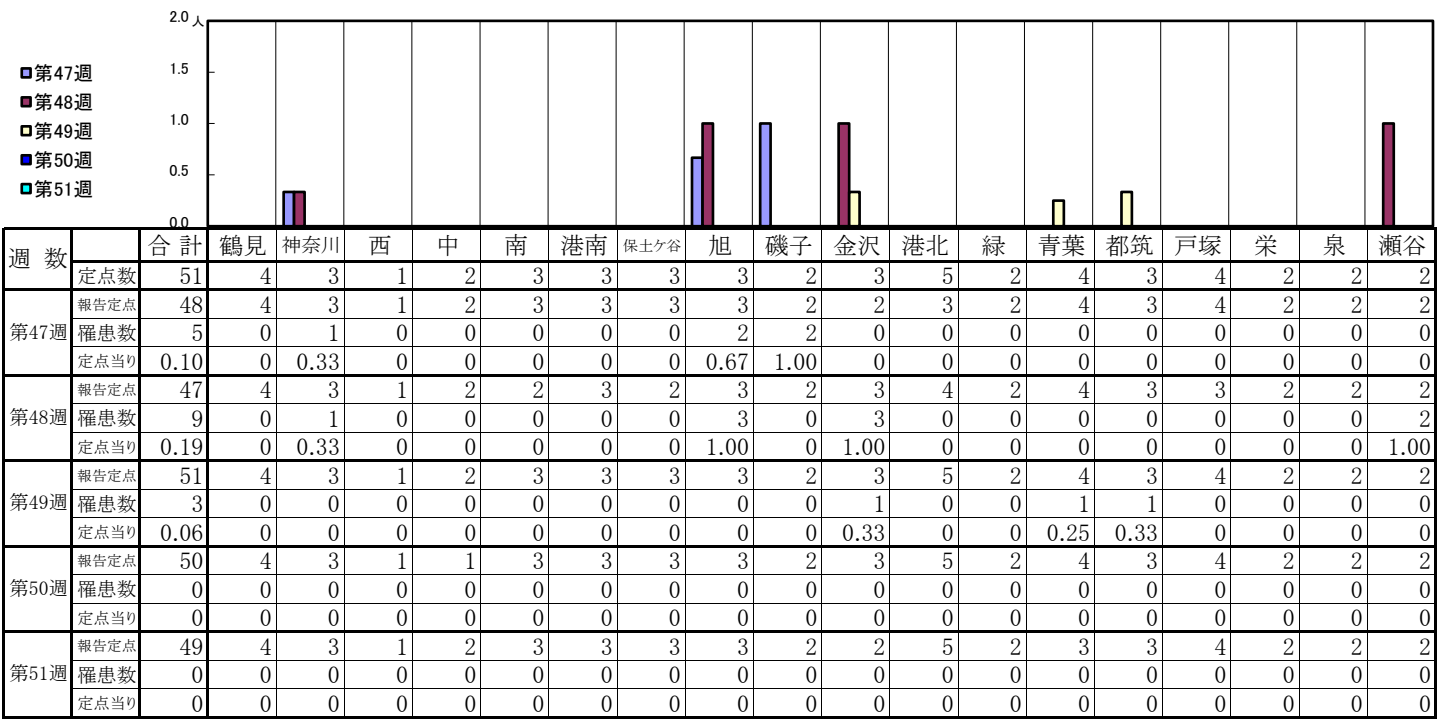
### 【定点当りの患者数】



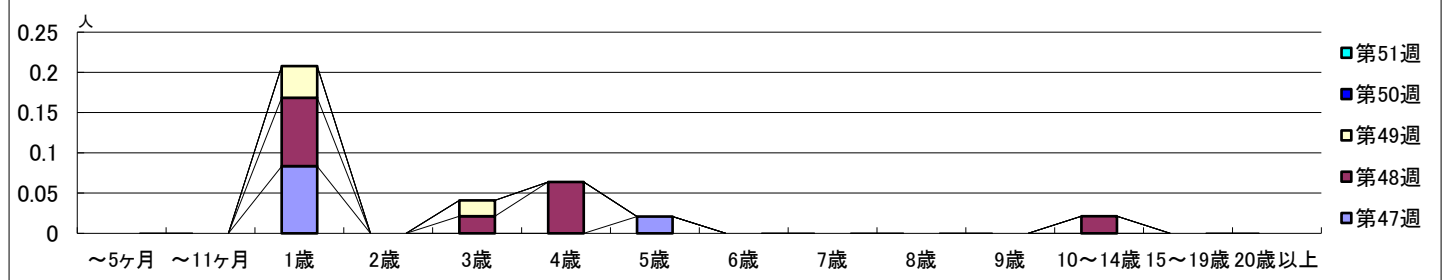
＜＜ ヘルパンギーナ ＞＞

2025年11月17日～12月21日  
[2025年第47週～第51週]

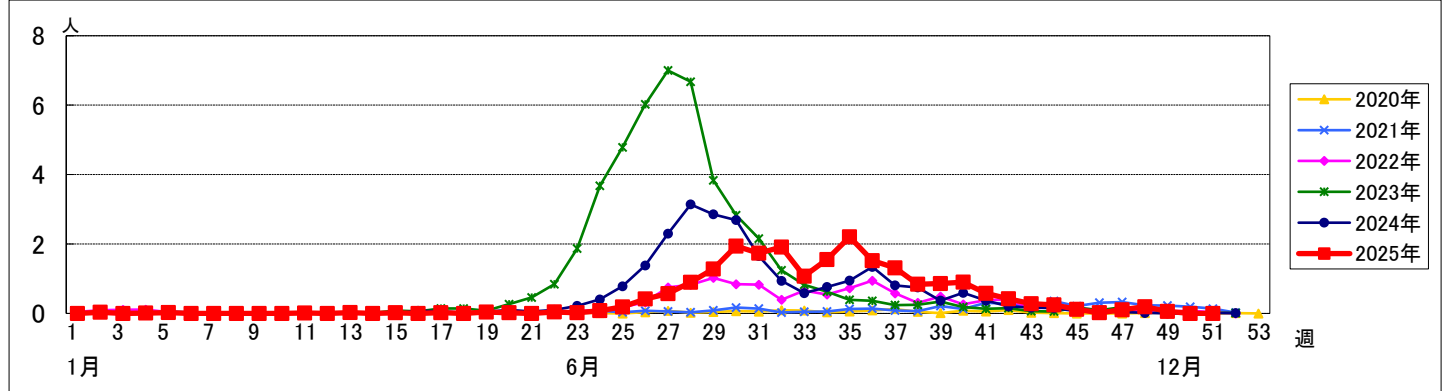
### 【区別・週別報告定点当たり】



### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## ＜＜ 流行性耳下腺炎 >>

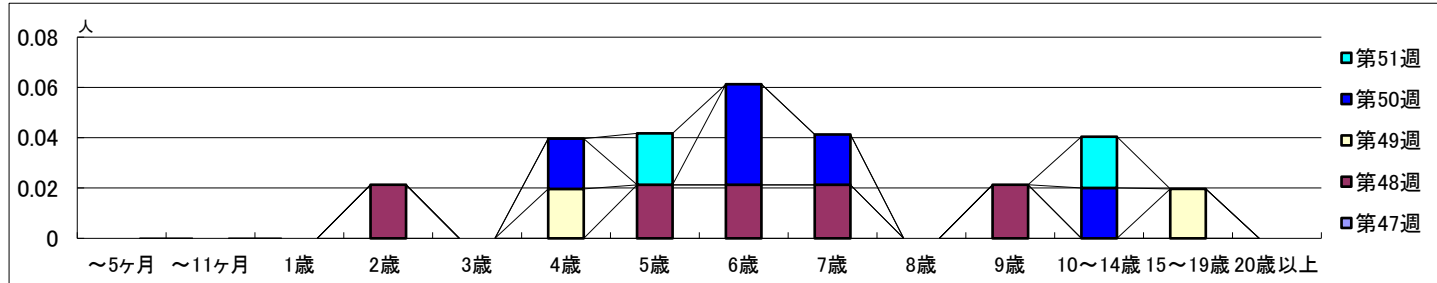
2025年11月17日～12月21日  
[2025年第47週～第51週]

### 【区別・週別報告定点当り】

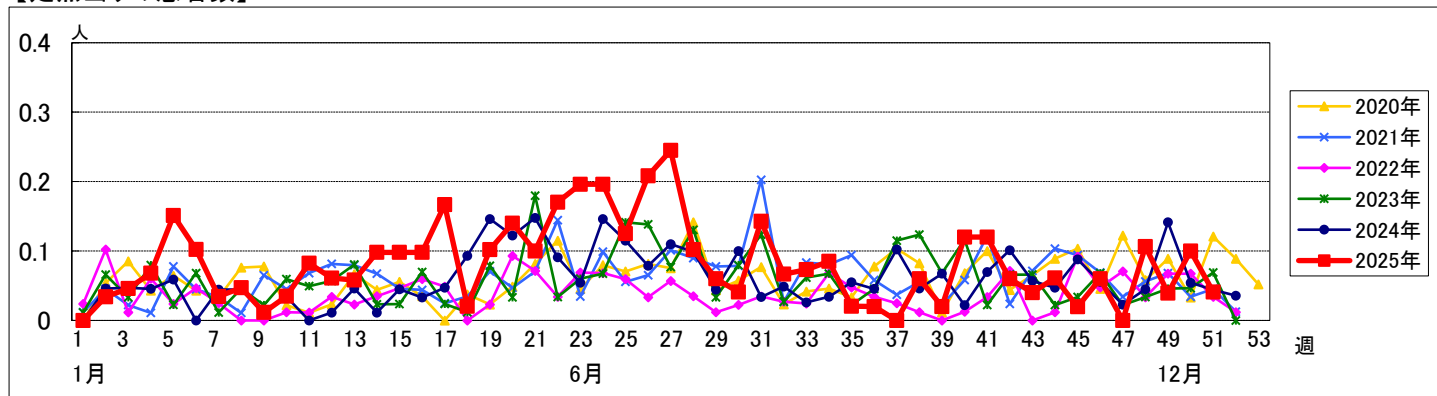
		2人																			
		第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週	第47週	第48週	第49週	第50週	第51週
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷		
第47週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2		
	報告定点	48	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	2	4	3	4	2	2	2		
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	定点当り	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	47	4	3	1	2	2	3	2	3	3	4	2	4	3	3	2	2	2		
	罹患数	5	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0		
	定点当り	0.11	0	0.33	0	0	0	0	0	0.50	0	0.25	0	0	0.33	0	0	0	0.50	0	
第49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	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	定点当り	0.04	0	0	0	0.50	0.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第50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	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
	定点当り	0.10	0.50	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0.50	0	
第51週	報告定点	49	4	3	1	2	3	3	3	2	2	5	2	3	3	4	2	2	2		
	罹患数	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
	定点当り	0.04	0	0	0	0.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0.33	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47週	罹患数	0													
	定点当り	0													
第48週	罹患数	5			1			1	1	1		1			
	定点当り	0.11			0.02			0.02	0.02	0.02		0.02			
第49週	罹患数	2					1						1		
	定点当り	0.04					0.02						0.02		
第50週	罹患数	5					1		2	1		1			
	定点当り	0.10					0.02		0.04	0.02		0.02			
第51週	罹患数	2						1				1			
	定点当り	0.04						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 >>

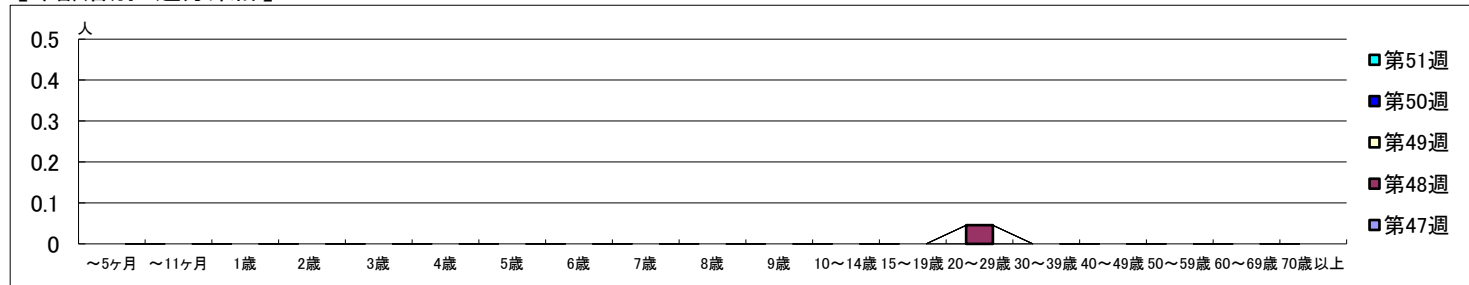
2025年11月17日～12月21日  
[2025年 第47週～第51週]

### 【区別・週別報告定点当り】

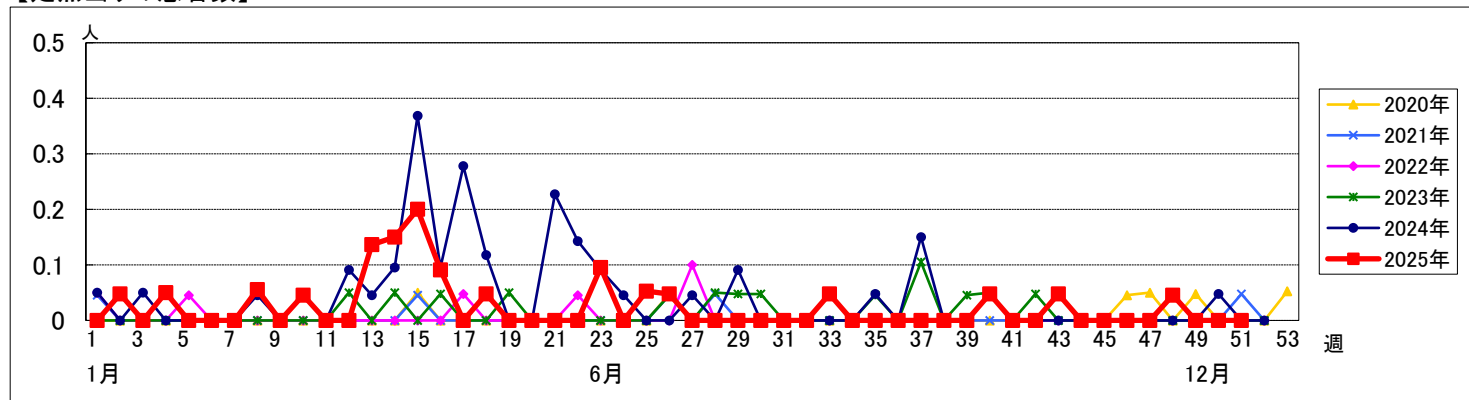
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
			第47週	第48週	第49週	第50週	第51週													
	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第47週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1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

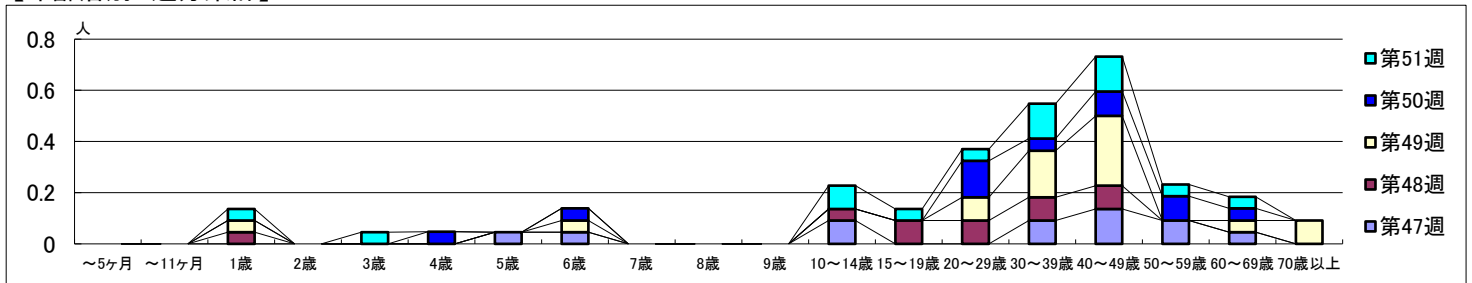
2025年11月17日～12月21日  
[2025年 第47週～第51週]

### 【区別・週別報告定点当り】

		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47週		報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
		罹患数	12	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	3	0	3	0	1
		定点当り	0.55	0	0	0	0	0	0	0	2.00	0	0	1.00	1.50	0	1.50	0	1.00	2.00
第48週		報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
		罹患数	10	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	6	0	2	0	0
		定点当り	0.45	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0	1.00	3.00	0	1.00	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
		罹患数	17	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	2	8	0	1	0	0	1
		定点当り	0.77	0	1.00	0	0	0	2.00	0	0	0	0	1.00	2.00	4.00	0	0.50	0	1.00
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
		罹患数	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	1	1	1	0
		定点当り	0.52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.50	0	2.00	1.00	0.50	1.00	0	3.00
第51週		報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
		罹患数	14	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	6	0	0	1	0	2
		定点当り	0.64	0	0	0	0	0	1.00	0	0	1.00	0.50	2.00	3.00	0	0	1.00	0	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	20～29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	
	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			
	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	
	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		
	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	
	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】

