

Chiba Weekly Report

2026

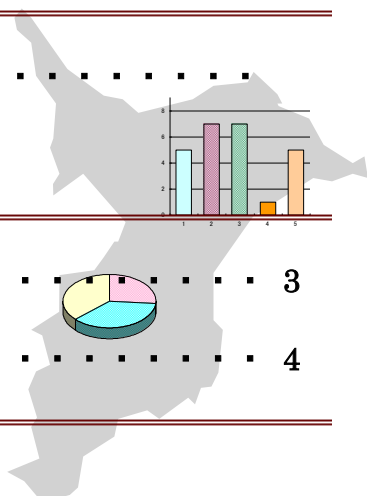
— 第 1 週 — 2025/12/29～2026/1/4

千葉県結核・感染症週報 (2025 年 12 月分感染症月報含む)

千葉県感染症天気図 2

今週の注目疾患

今週は該当記事はありません



全数報告疾患集計表 3

感染症月報集計表 4

定点報告 (五類感染症)

疾患別グラフ 5-10

- 〈週報〉RS ウイルス感染症・咽頭結膜熱・A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎・感染性胃腸炎・水痘・手足口病・伝染性紅斑・突発性発しん・ヘルパンギーナ・流行性耳下腺炎・インフルエンザ・新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)・急性呼吸器感染症 (ARI)・急性出血性結膜炎・流行性角結膜炎・クラミジア肺炎・細菌性髄膜炎・マイコプラズマ肺炎・無菌性髄膜炎・感染性胃腸炎 (ロタウイルス)
- 〈月報〉性器クラミジア感染症・性器ヘルペスウイルス感染症・尖圭コンジローマ・淋菌感染症・非クラミジア性非淋菌性尿道炎

疾患別・保健所別・年齢階級別集計表 11-21

- 〈週報〉RS ウイルス感染症・咽頭結膜熱・A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎・感染性胃腸炎・水痘・手足口病・伝染性紅斑・突発性発しん・ヘルパンギーナ・流行性耳下腺炎・インフルエンザ・新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)・急性呼吸器感染症 (ARI)・急性出血性結膜炎・流行性角結膜炎
- 〈月報〉性器クラミジア感染症・性器ヘルペスウイルス感染症・尖圭コンジローマ・淋菌感染症・非クラミジア性非淋菌性尿道炎 〈男女合計〉〈男性計〉〈女性計〉

定点把握対象の五類感染症

千葉県感染症天気図 2026年 第1週

上段は定点当たり報告数

定点当たり報告数=報告数/定点医療機関数

下段は報告数

定点	疾病名	流行状況	コメント	1週	52週	51週	50週	49週
小児科	小児科定点医療機関数			93	112	112	111	112
	RSウイルス感染症		柏市(1.0)	0.10 9	0.14 16	0.21 23	0.17 19	0.24 27
	咽頭結膜熱		柏市(1.0)	0.03 3	0.21 24	0.06 7	0.15 17	0.16 18
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		松戸(4.0)、柏市(3.0)、市川(1.9)	0.74 69	4.04 453	4.09 458	4.40 488	3.37 377
	感染性胃腸炎		柏市(10.0)、松戸(3.8)、香取(3.0)	1.38 128	6.67 747	5.76 645	4.79 532	4.13 463
	水痘			0.10 9	0.40 45	0.32 36	0.32 36	0.31 35
	手足口病			0.01 1	0.06 7	0.05 6	0.06 7	0.09 10
	伝染性紅斑			0.01 1	0.13 14	0.16 18	0.11 12	0.29 32
	突発性発しん			0.03 3	0.15 17	0.16 18	0.15 17	0.13 14
	ヘルパンギーナ			0.00 0	0.00 0	0.01 1	0.05 5	0.01 1
	流行性耳下腺炎			0.00 0	0.04 4	0.04 5	0.04 4	0.06 7
	急性呼吸器感染症	ARI定点医療機関数(インフルエンザ/COVID-19の報告)			153	183	184	184
インフルエンザ			松戸(32.6)、柏市(28.0)、夷隅(22.3)	7.38 1129	24.48 4480	29.21 5375	31.61 5817	37.48 6859
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)			柏市(5.0)、夷隅(2.8)、松戸(1.4)	0.69 106	1.35 247	0.90 166	1.00 184	0.87 159
ARI定点医療機関数(ARIの報告)			153	182	183	183	183	
急性呼吸器感染症(ARI)		松戸(96.3)、柏市(93.3)、市原(44.2)	21.27 3254	84.42 15364	81.71 14953	79.52 14552	88.27 16154	

急性呼吸器感染症(ARI): 咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1 つ以上の症状を呈し、発症から10 日以内の急性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例

眼科	眼科定点医療機関数			23	33	34	34	34
	急性出血性結膜炎			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.03 1
	流行性角結膜炎		安房(1.0)	0.04 1	0.48 16	0.47 16	0.62 21	0.56 19
基幹病院	基幹定点医療機関数			9	9	9	9	9
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	細菌性髄膜炎		30代1例	0.11 1	0.11 1	0.11 1	0.00 0	0.00 0
	マイコプラズマ肺炎		10代1例、30代1例	0.22 2	0.22 2	0.44 4	0.78 7	0.22 2
	無菌性髄膜炎		40代1例	0.11 1	0.22 2	0.11 1	0.00 0	0.00 0
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0

備考1 増加 やや増加 変化なし やや減少 減少
* COVID-19及びARIを除く

備考2 数値は診断日を基準とします。報告の追加、取り下げ等により、今後変動することがあります。

月報集計表 2025年 12月

上段は定点当たり報告数
下段は報告数

性感染症(STD)

疾 病 名	12月			11月	10月	9月
	男	女	合計	合計	合計	合計
性感染症(STD)定点医療機関数	43	43	43	44	44	44
性器クラミジア感染症	0.49 21	0.98 42	1.47 63	1.75 77	1.91 84	1.84 81
性器ヘルペスウイルス感染症	0.23 10	0.63 27	0.86 37	0.66 29	0.75 33	1.02 45
尖圭コンジローマ	0.23 10	0.19 8	0.42 18	0.45 20	0.75 33	0.25 11
淋菌感染症	0.35 15	0.19 8	0.53 23	0.45 20	0.45 20	0.52 23
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	0.79 34	0.02 1	0.81 35	0.75 33	1.64 72	0.93 41

上段は定点当たり報告数
下段は報告数

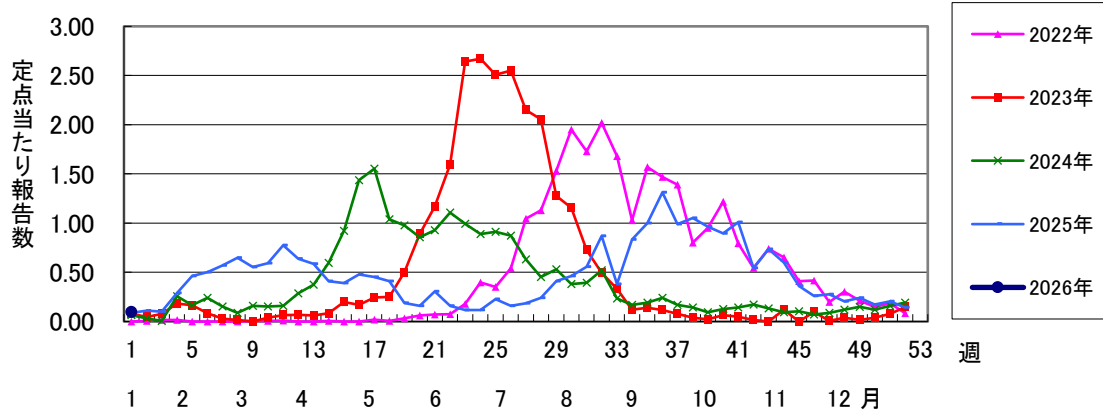
薬剤耐性菌感染症

疾 病 名	12月	11月	10月	9月
基幹定点医療機関数	9	9	9	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3.67 33	3.89 35	3.89 35	5.22 47
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.11 1
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0

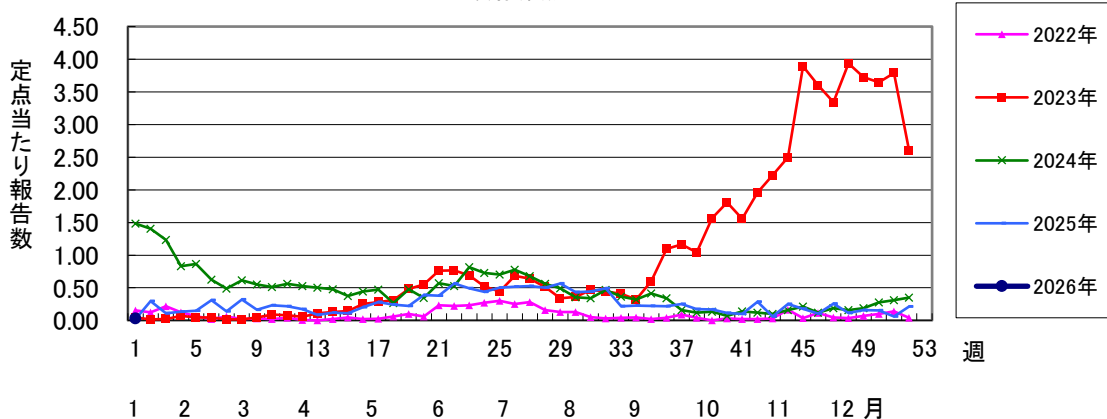
全数報告疾患集計表(動物由来感染症)

感染症の名称及び動物の種類	12月	累計(年)
エボラ出血熱のサル	0	0
マールブルグ病のサル	0	0
ペストのプレーリードック	0	0
重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)のイタチアナグマ、タヌキ、ハクビシン	0	0
細菌性赤痢のサル	0	0
ウエストナイル熱の鳥類	0	0
エキノコックス症の犬	0	0
結核のサル	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)の鳥類	0	15
中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る)のヒトコブラクダ	0	0

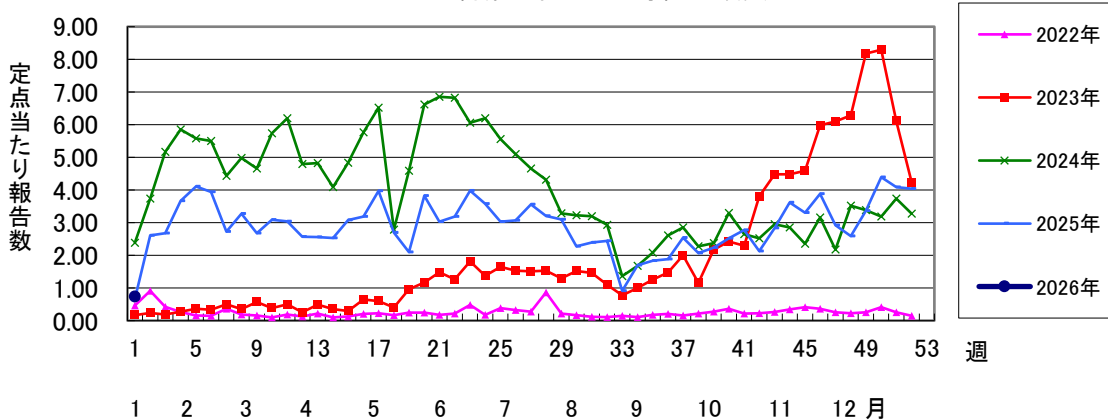
RSウイルス感染症



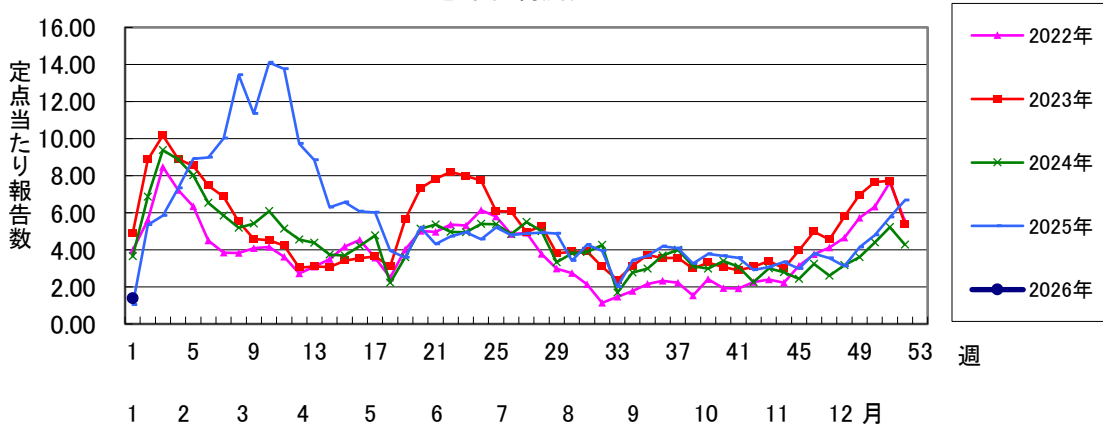
咽頭結膜熱

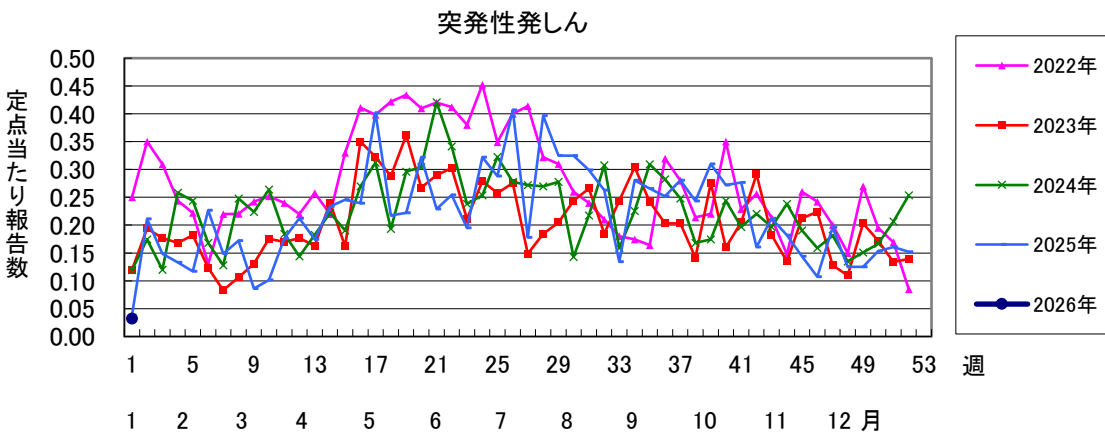
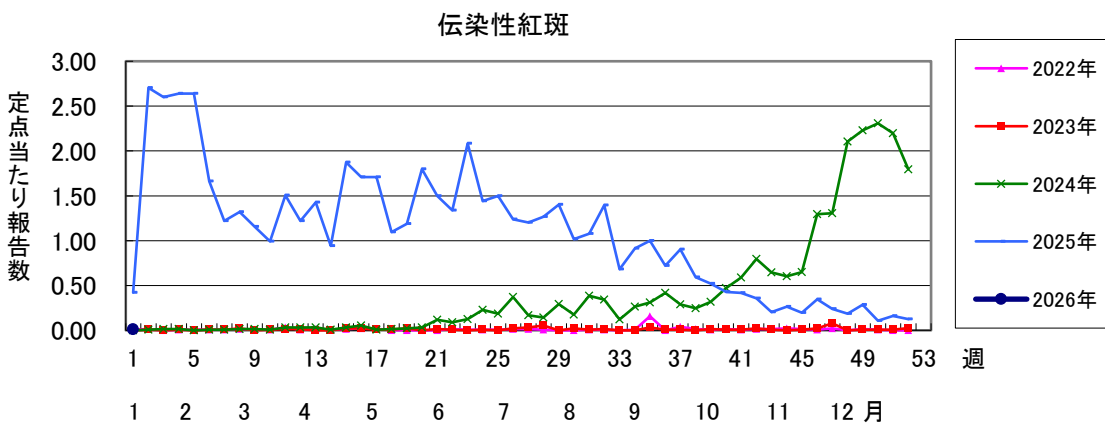
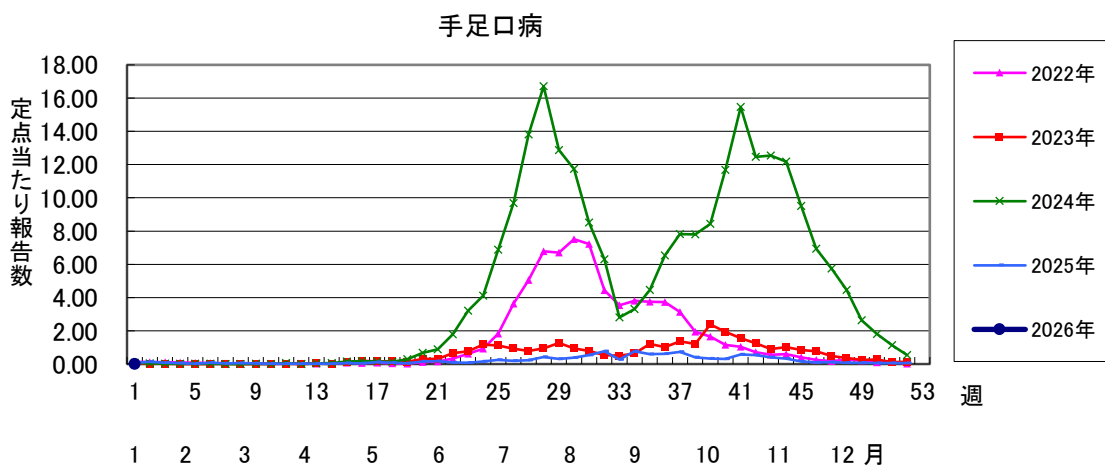
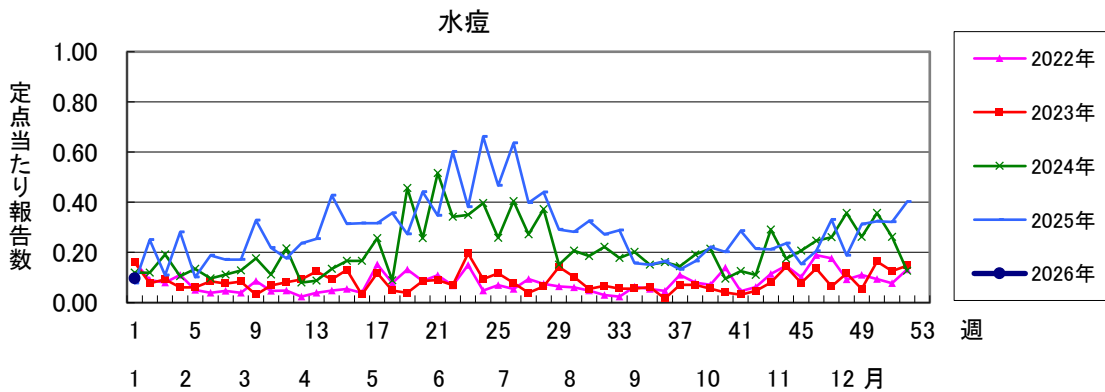


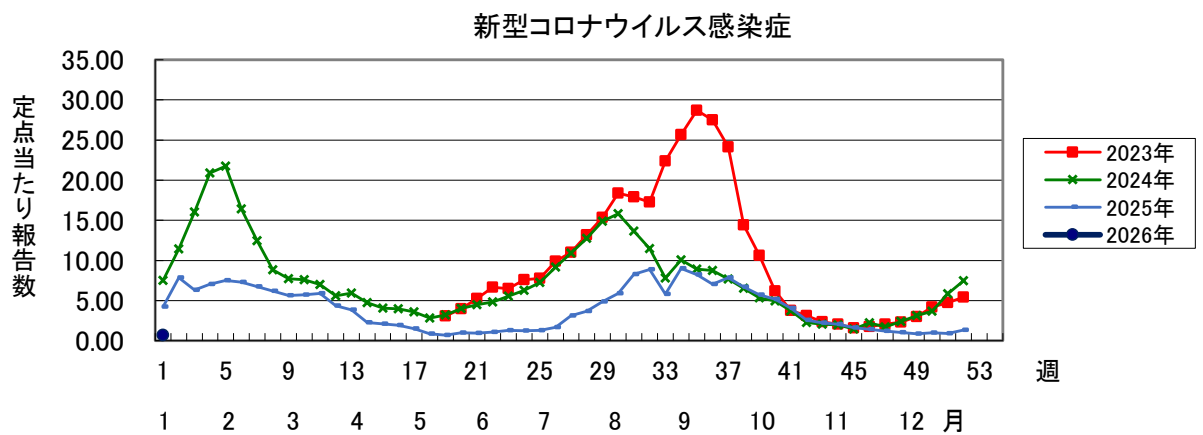
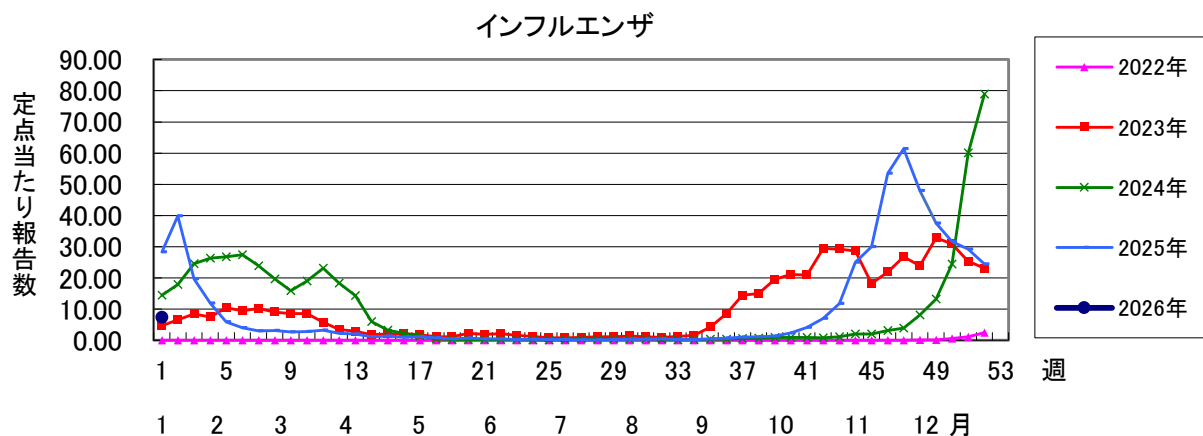
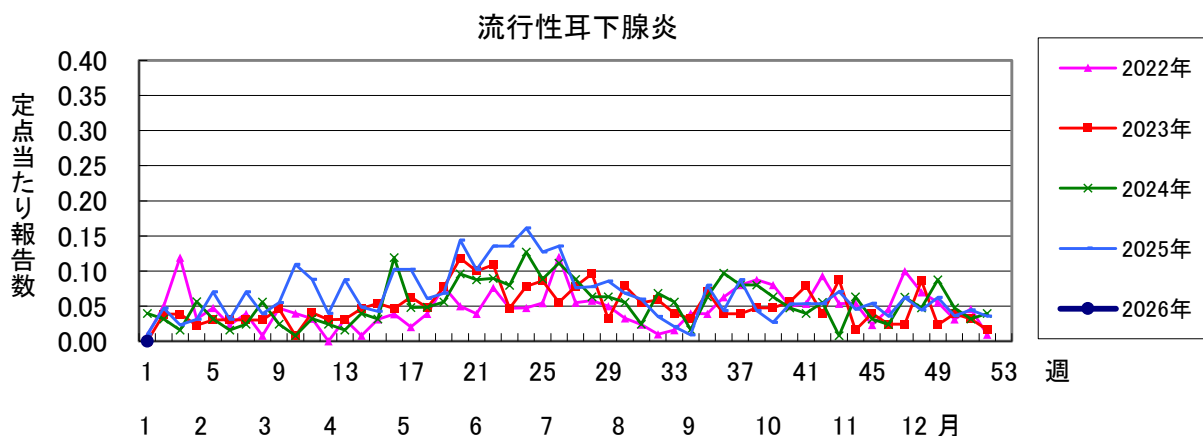
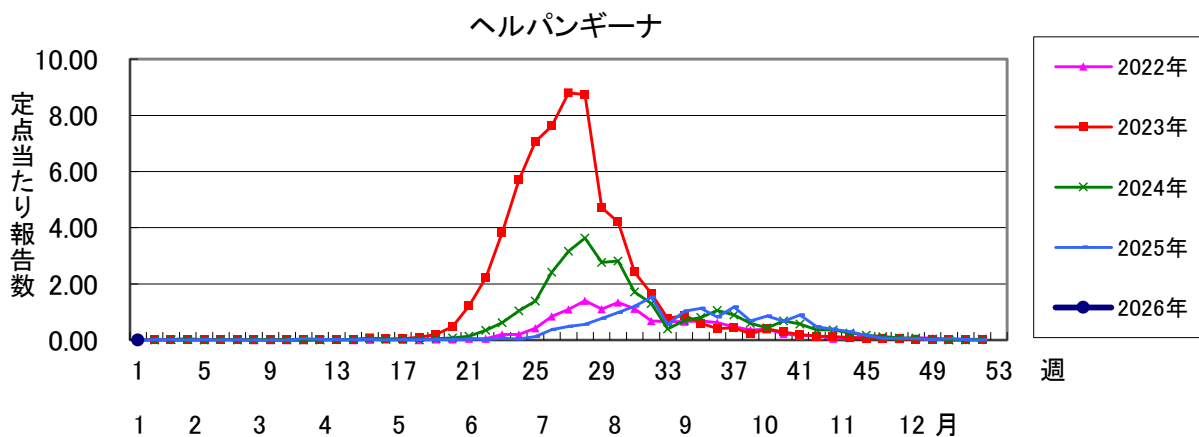
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

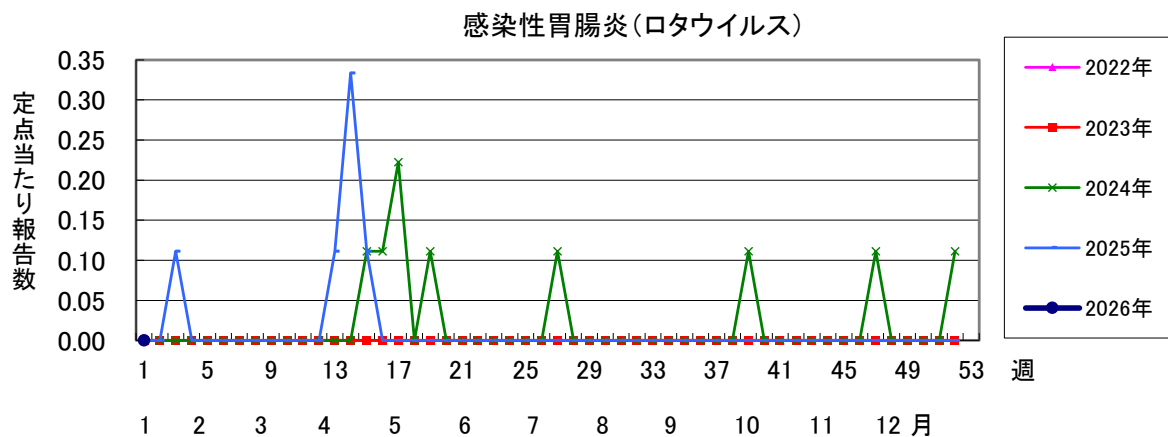
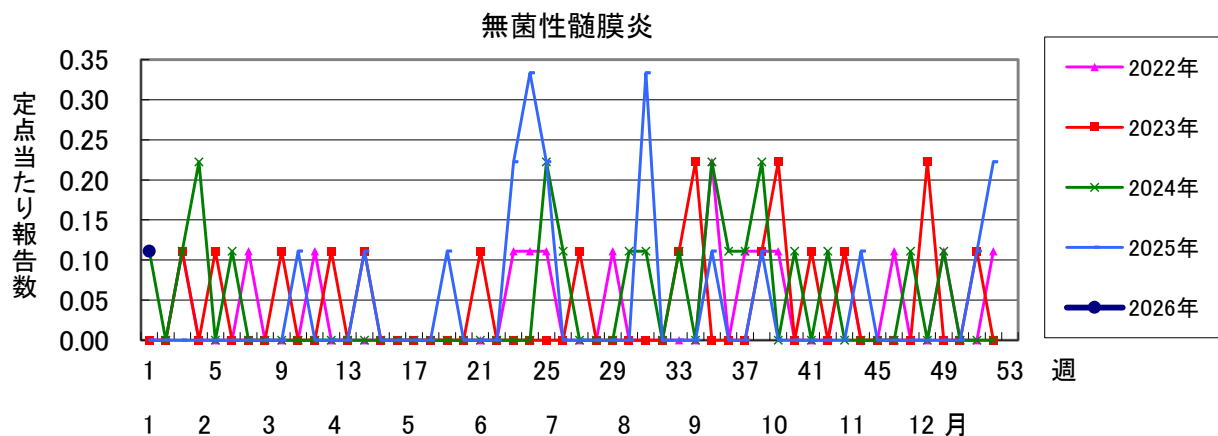
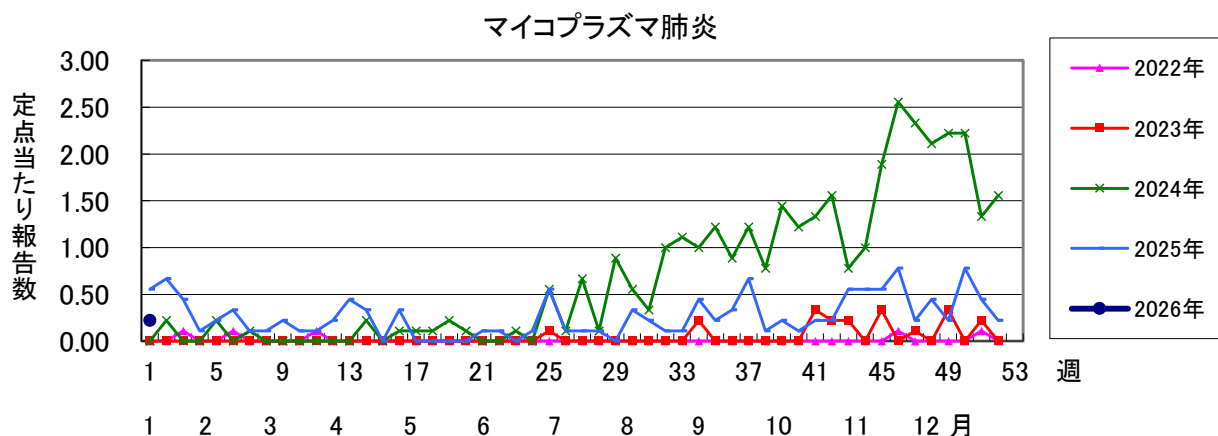
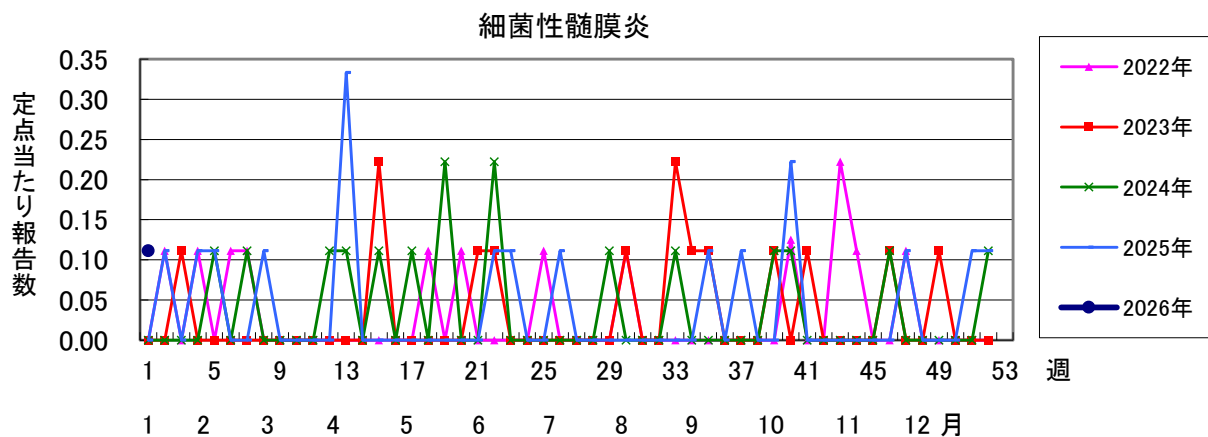


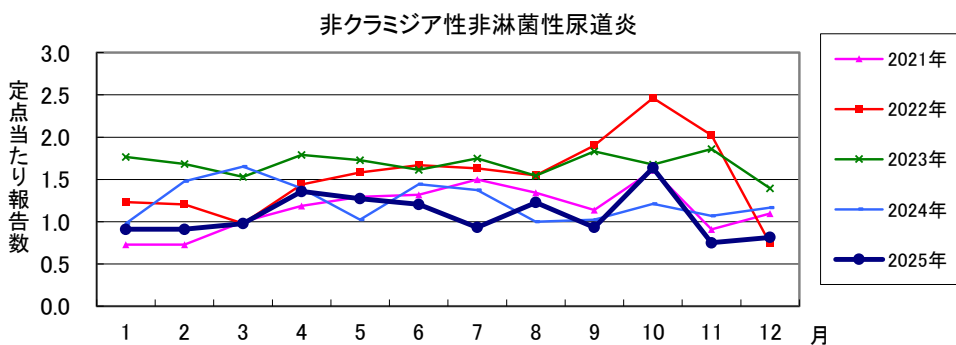
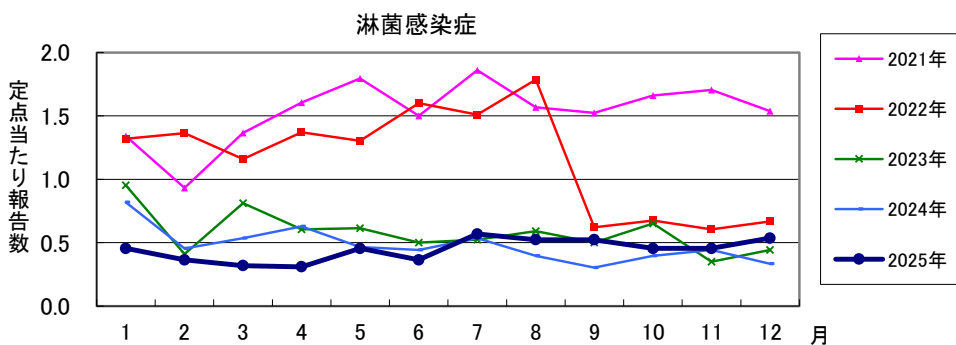
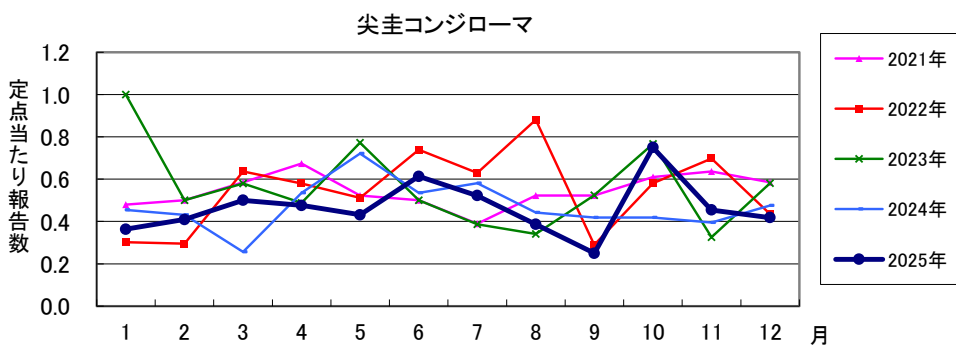
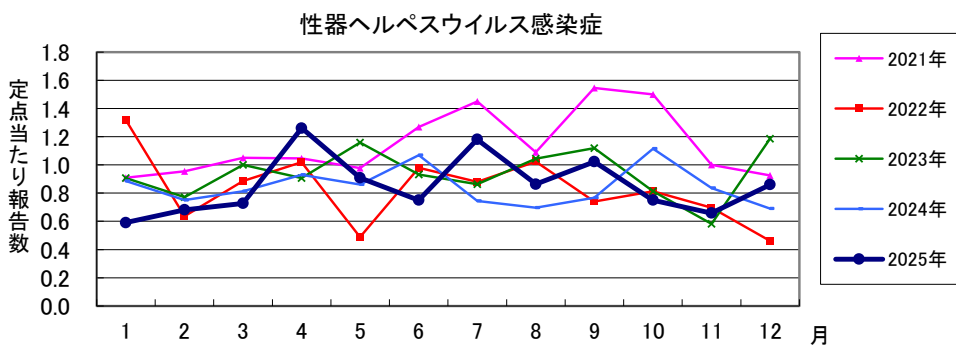
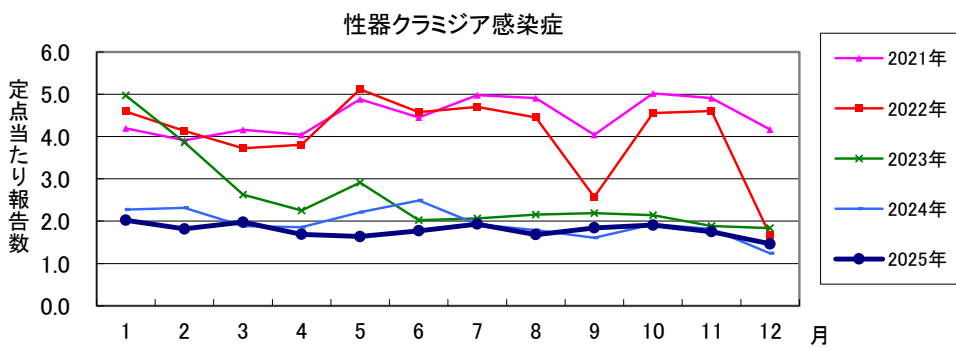
感染性胃腸炎











2026年 第1週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計) No.1

		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		田	市	戸	川	橋	志	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
小児科定点数		4	1	5	7	9	8	16	14	3	2	2	3	3	4	8	4	93
RSウイルス感染症	～5ヶ月 ～11ヶ月																	
	1歳		1	2	1					1								5
	2歳						2											2
	3歳								1									1
	4歳																	
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
15～19歳																		
20歳以上				1														1
合計			1	3	1		2		1	1								9
咽頭結膜熱	～5ヶ月 ～11ヶ月	1																1
	1歳		1															1
	2歳																	
	3歳																	
	4歳																	
	5歳																	
	6歳				1													1
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計	1	1		1														3
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月 ～11ヶ月																	
	1歳		1	3	2				2									8
	2歳	1		2	1													4
	3歳			1														1
	4歳			3	2			2	1									8
	5歳	1		3	1	2		1			1							9
	6歳		2	2														4
	7歳	2		2	1		1								1			7
	8歳	1			4	1		1										7
	9歳	1		2		1				1						1		6
	10～14歳			1	2		1		1							3		8
15～19歳																		
20歳以上	1		1										2		3		7	
合計	7	3	20	13	4	2	4	4	1	1			2	1	7		69	
感染性胃腸炎	～5ヶ月 ～11ヶ月	1	1				1											3
	1歳		3	2	5	4	3		2		1					1		21
	2歳		1		6		1	2	1	1							1	13
	3歳	1		1	2		1		1						1			7
	4歳		1	3	2	2			1	1					1	1		12
	5歳			3	2		1	1		1					2			10
	6歳	2		1					1						1			5
	7歳			1		1											1	3
	8歳	1	1	1														3
	9歳				2													2
	10～14歳	1	2	2		2	1		2						2			12
15～19歳																1		
20歳以上	2		1		1	4		3	6				4		5	2	28	
合計	8	10	19	18	12	13	3	11	9	1			4	2	13	5	128	

2026年 第1週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計) No.2

		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合	
		田	市	戸	川	市	野	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
小児科定点数		4	1	5	7	9	8	16	14	3	2	2	3	3	4	8	4	93	
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳								1									1	
	2歳																		
	3歳																		
	4歳				1													1	
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳			1	1	1													3
	9歳				1														1
10～14歳								1		1								2	
15～19歳								1										1	
20歳以上																			
合計				1	3	1		2	1	1								9	
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳																		
	2歳																		
	3歳																		
	4歳																		
	5歳							1										1	
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
10～14歳																			
15～19歳																			
20歳以上																			
合計								1										1	
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳																		
	2歳				1														1
	3歳																		
	4歳																		
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
10～14歳																			
15～19歳																			
20歳以上																			
合計				1														1	
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳	1							1										2
	2歳					1													1
	3歳																		
	4歳																		
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
10～14歳																			
15～19歳																			
20歳以上																			
合計	1				1				1									3	

2026年 第1週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計) No.3

		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		田	市	戸	川	市	橋	志	葉	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
小児科定点数		4	1	5	7	9	8	16	14	3	2	2	3	3	4	8	4	93
ヘルパンギーナ	～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																		
合計																		
流行性耳下腺炎	～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																		
合計																		

2026年 第1週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計) No.4

		野田	柏市	松戸市	市川市	船橋市	習志野市	千葉市	印旛	香取	海浜	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合計	
ARI定点数(インフル/COVID-19の報告)		7	3	9	14	15	12	26	22	5	3	4	6	4	6	12	5	153	
インフルエンザ	～5ヶ月	1							1		1							3	
	～11ヶ月	1	1	2		1		1								3		9	
	1歳	2	2	16		1	2		1	1			1	1			3	30	
	2歳	1	1	7	2			2	2	2			4		1	2	3	27	
	3歳	4	2	6	2		3		3	1	1		3		1	2	2	28	
	4歳	2	1	8	4		1	2				1	1		2	2	2	26	
	5歳	1	1	5	3		2	2	2	1			5			3	2	27	
	6歳	1	2	6	5		1	1		2			8	1	1		3	31	
	7歳	1	2	5	7		1	1					1	2	1	2	2	25	
	8歳			4	5		2	4	4		1		2		1	5	2	30	
	9歳	1		5	5		2	2					1	1	1		3	21	
	10～14歳	5	5	16	14	1	7	5	11	3	4	2	6	3			10	4	96
	15～19歳	7	14	31	1		5	3	9	3	1	1	3	18			19	12	127
	20～29歳	15	19	77	1	4	9	3	14	5	1	3	16	18	6	28	17		236
	30～39歳	9	12	25	1	1	1		11	5	1		11	9	1	11	9		107
40～49歳	6	7	31	2	1	1	2	9	2	1	3	11	9	1	10	11		107	
50～59歳	2	11	18	2	3	3	5	2	3		2	4	13		10	9		87	
60～69歳	3	2	16		1	1		5	1		1	13	8	1	9	6		67	
70～79歳		1	6	1		1	2	2				3	4	2		2		24	
80歳以上	1	1	9		1		1	1				1	2		1	3		21	
合計		63	84	293	55	14	42	36	77	29	12	12	94	89	19	117	93	1129	
新型コロナウイルス感染症	～5ヶ月			1									1					2	
	～11ヶ月																		
	1歳				1		1				1							3	
	2歳						1											1	
	3歳																		
	4歳																		
	5歳								1							1		2	
	6歳				1													1	
	7歳																		
	8歳				1														1
	9歳						1												1
	10～14歳	1	1	1												1			4
	15～19歳				1											2			3
	20～29歳		3	2		1	2	1								1	2		12
	30～39歳	2	4	1					3	1		1		2	1		1		16
40～49歳	3	3	2		1		1	2	1		1	1			1			16	
50～59歳		3	2			1	1	3			1	2	3	1	1			18	
60～69歳					1	1	1		1			1	3					8	
70～79歳			2									1	2			1		6	
80歳以上		1	1		4	1		2				1	1			1		12	
合計		6	15	13	3	7	8	4	11	3	1	3	7	11	2	7	5	106	
ARI定点数 (ARIの報告)		7	3	10	14	15	12	26	22	5	3	3	6	4	6	12	5	153	
急性呼吸器感染症 (ARI)	0歳	9	3	56	1	9	6	24	10	1	1		7	1	2	7	6	143	
	1～4歳	38	19	193	36	38	19	95	44	11	17		56	5	16	40	37	664	
	5～9歳	16	18	118	14	33	6	75	16	12	6		46	6	8	31	25	430	
	10～14歳	19	17	56	11	13	6	37	8	5	9		14	4	2	25	14	240	
	15～19歳	9	24	45	2	4	4	5	21	2	1	5	9	15	1	25	16	188	
	20～29歳	21	48	112	4	6	2	6	43	7		3	21	16	8	35	29	361	
	30～39歳	13	47	70	2	11	5	4	27	7		4	21	16	2	25	30	284	
	40～49歳	8	43	87	6	6	7	7	30	10		3	11	10	4	21	21	274	
	50～59歳	9	32	64	4	8	3	11	26	3		4	10	15	2	20	14	225	
	60～69歳	3	11	48		4	3	1	17	5		2	13	14	2	23	8	154	
70～79歳	1	10	48	2				3	19	2		2	6	13	3	3	14	126	
80歳以上	2	8	66		5			45			1	10	15	2	4	7		165	
合計	148	280	963	82	137	61	268	306	65	34	24	224	130	52	259	221		3254	

2026年 第 1 週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計) No.5

		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合		
		田	市	戸	川	市	橋	志	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
眼科	定点数	1		1	1	3	3	5	3	1	1	1			1	2		23		
急性 出血性 結膜炎	～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																				
合計																				
流行性 角結膜炎	～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																	1			
60～69歳																				
70歳以上																				
合計																	1			

2025年 12月保健所別、年齢層別報告患者数(男女合計)

No. 1

		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合	
		田	市	戸	川	橋	志	葉	旛	取	匠	武	生	隅	房	津	原	計	
性感染症定点数		1	3	6	3	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	43	
性器クラミジア感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳	1		2		1	1	1									1	7	
	20～24歳		1	1	1	2	3	2	2							2	1	15	
	25～29歳		2		4		4	3	2							1	3	19	
	30～34歳			1	3	1	1											6	
	35～39歳	1				1			2			1						1	6
	40～44歳				4		1	1	2				1						8
	45～49歳																		
	50～54歳			1			1												2
	55～59歳																		
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計	2	3	5	12	5	11	7	8			1				3	6	63		
性器ヘルペスウイルス感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳			2				1										3	
	20～24歳			2					1									3	
	25～29歳			1				1							1			3	
	30～34歳		1	3	1				1								1	7	
	35～39歳				1				1						1			3	
	40～44歳			3			3											6	
	45～49歳				1			1										2	
	50～54歳			2	2													4	
	55～59歳							2										2	
	60～64歳			1														1	
65～69歳			1														1		
70歳以上			1										1				2		
合計		1	16	5		3	5	3					1	1	1	1	37		
尖圭コンジローマ	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳								1									1	
	20～24歳			2	1			1	1									5	
	25～29歳							2	1									3	
	30～34歳			1		1		2										4	
	35～39歳								1									1	
	40～44歳																		
	45～49歳			1														1	
	50～54歳							1										1	
	55～59歳							1										1	
	60～64歳							1										1	
65～69歳																			
70歳以上																			
合計			4	1	1		8	4									18		

2025年 12月保健所別, 年齢層別報告患者数(男女合計)

No. 2

		野田	柏市	松戸市	市川市	船橋市	習志野市	千葉市	印旛	香取	海浜	山武	長生	夷隅	安房	君津市	原市	合計	
性感染症定点数		1	3	6	3	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	43	
淋菌感染症	0歳																		
	1~4歳																		
	5~9歳																		
	10~14歳																		
	15~19歳						1										1	2	
	20~24歳			1					1			1					1		4
	25~29歳		2			1			1	1									5
	30~34歳			1	1		1												3
	35~39歳						1	1											2
	40~44歳			1	1		1												3
	45~49歳			1					1			1							3
	50~54歳	1																	1
	55~59歳																		
60~64歳																			
65~69歳																			
70歳以上																			
合計		3	4	2	1	4	1	3	1		2					1	1	23	
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	0歳																		
	1~4歳																		
	5~9歳																		
	10~14歳																		
	15~19歳																		
	20~24歳			1	1							2							4
	25~29歳		1	2	1			1	1			3							9
	30~34歳								1			3	2						6
	35~39歳							2	1										3
	40~44歳							1	2	1									4
	45~49歳							1	1			1	2						5
	50~54歳								1			1							2
	55~59歳																		
60~64歳		1						1										2	
65~69歳																			
70歳以上																			
合計		2	3	2			5	8	1		10	4						35	

2025年 12月保健所別, 年齢層別報告患者数(男)

No. 1

		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		田	市	戸	川	橋	志	葉	旛	取	匠	武	生	隅	房	津	原	計
性感染症定点数		1	3	6	3	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	43
性器クラミジア感染症	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳				1													1
	20～24歳					1			1	2								4
	25～29歳					3			1	1								5
	30～34歳				1	2		1										4
	35～39歳												1					1
	40～44歳					2		1		2								5
	45～49歳																	
	50～54歳				1													1
	55～59歳																	
	60～64歳																	
65～69歳																		
70歳以上																		
合計				3	8		2	2	5			1					21	
性器ヘルペスウイルス感染症	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～24歳									1								1
	25～29歳																	
	30～34歳				1	1				1								3
	35～39歳									1					1			2
	40～44歳																	
	45～49歳					1												1
	50～54歳					1												1
	55～59歳								1									1
	60～64歳				1													1
65～69歳																		
70歳以上																		
合計				2	3			1	3					1			10	
尖圭コンジローマ	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳									1								1
	20～24歳				1	1				1								3
	25～29歳									1								1
	30～34歳																	
	35～39歳									1								1
	40～44歳																	
	45～49歳				1													1
	50～54歳								1									1
	55～59歳								1									1
	60～64歳								1									1
65～69歳																		
70歳以上																		
合計				2	1			3	4								10	

2025年 12月保健所別、年齢層別報告患者数(男)

No. 2

		野田	柏市	松戸市	市川市	船橋市	習志野市	千葉市	印旛	香取	海浜	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合計
性感染症定点数		1	3	6	3	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	43
淋菌感染症	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～24歳																	
	25～29歳																	
	30～34歳																	
	35～39歳																	
	40～44歳																	
	45～49歳																	
50～54歳																		
55～59歳																		
60～64歳																		
65～69歳																		
70歳以上																		
合計																		
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～24歳																	
	25～29歳																	
	30～34歳																	
	35～39歳																	
	40～44歳																	
	45～49歳																	
50～54歳																		
55～59歳																		
60～64歳																		
65～69歳																		
70歳以上																		
合計																		

2025年 12月保健所別, 年齢層別報告患者数(女)

No. 1

		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合	
		田	市	戸	川	橋	志	葉	旛	取	匠	武	生	隅	房	津	原	計	
性感染症定点数		1	3	6	3	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	43	
性器クラミジア感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳	1		1		1	1	1									1	6	
	20～24歳		1	1		2	3	1								2	1	11	
	25～29歳		2		1		4	2	1							1	3	14	
	30～34歳				1	1												2	
	35～39歳	1				1				2								1	5
	40～44歳				2				1										3
	45～49歳																		
	50～54歳							1											1
	55～59歳																		
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計	2	3	2	4	5	9	5	3							3	6	42		
性器ヘルペスウイルス感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳				2			1										3	
	20～24歳				2													2	
	25～29歳				1			1							1			3	
	30～34歳		1	2													1	4	
	35～39歳				1													1	
	40～44歳				3		3											6	
	45～49歳							1										1	
	50～54歳				2	1												3	
	55～59歳							1										1	
	60～64歳																		
65～69歳				1													1		
70歳以上				1									1				2		
合計		1	14	2		3	4						1		1	1	27		
尖圭コンジローマ	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20～24歳				1			1										2	
	25～29歳							2										2	
	30～34歳				1		1	2										4	
	35～39歳																		
	40～44歳																		
45～49歳																			
50～54歳																			
55～59歳																			
60～64歳																			
65～69歳																			
70歳以上																			
合計			2		1		5										8		

2025年 12月保健所別, 年齢層別報告患者数(女)

No. 2

		野田	柏市	松戸市	川口市	船橋市	習志野市	千代田市	印旛郡	香取市	海浜幕張	山武市	長生郡	夷隅郡	安房郡	君津市	市原市	合計
性感染症定点数		1	3	6	3	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	43
淋菌感染症	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～24歳																	
	25～29歳																	
	30～34歳																	
	35～39歳																	
	40～44歳																	
45～49歳																		
50～54歳																		
55～59歳																		
60～64歳																		
65～69歳																		
70歳以上																		
合計		3	1		1	1										1	1	8
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～24歳																	
	25～29歳																	
	30～34歳																	
	35～39歳																	
	40～44歳																	
45～49歳																		
50～54歳																		
55～59歳																		
60～64歳																		
65～69歳																		
70歳以上																		
合計		1																1

※ 千葉県の感染症情報は、千葉県感染症情報センターのホームページを御覧ください。

URL. <https://www.pref.chiba.lg.jp/eiken/c-idsc/index.html>

※ 全国の感染症情報(IDWR)は、国立健康危機管理研究機構のホームページを御覧ください。

URL. <https://id-info.jihs.go.jp/surveillance/idwr/index.html>

千葉県結核・感染症週報 2026年 第1週

(2025年12月分月報含む)

発行 千葉県衛生研究所
千葉県健康福祉部
千葉県医師会
事務局 千葉県衛生研究所感染疫学研究室内
千葉県感染症情報センター
〒260-8715 千葉市中央区仁戸名町 666-2
TEL. 043(266)6723 FAX. 043(265)5544

本週報は、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づくものであり、千葉県内の医療従事者、定点医療機関、県及び千葉市保健所の皆様の御協力を得て、千葉県衛生研究所感染疫学研究室内の千葉県感染症情報センターにおいて編集したものです。

また、本週報は速報性を重視しておりますので、今後の調査などの結果に応じて、若干の変更が生ずることがありますが、その場合には週報上にて訂正させていただきます。

なお、週報の内容について、学術的研究、あるいは公衆衛生活動にかかわる業務以外の目的においては、無断転載を禁じます。