

Chiba Weekly Report

2025 — 第 51 週 — 2025/12/15～2025/12/21

千葉県結核・感染症週報

千葉県感染症天気図 2

今週の注目疾患 3-4

つつが虫病

全数報告疾患集計表 5

定点報告（五類感染症）

疾患別グラフ 6-10

〈男女合計〉

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）

疾患別・保健所別・年齢階級別集計表 11-15

〈男女合計〉

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

定点把握対象の五類感染症

千葉県感染症天気図 2025年 第51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	51週	50週	49週	48週	47週
小児科	小児科定点医療機関数			112	111	112	112	112
	RSウイルス感染症			0.21 23	0.17 19	0.24 27	0.21 23	0.28 31
	咽頭結膜熱			0.06 7	0.15 17	0.16 18	0.12 13	0.26 29
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		習志野(9.7)、松戸(7.0)、 船橋市／長生(5.7)	4.09 458	4.40 488	3.37 377	2.59 290	2.92 327
	感染性胃腸炎		船橋市(11.1)、松戸(10.1)、 君津(7.6)	5.76 645	4.79 532	4.13 463	3.13 350	3.55 398
	水痘			0.32 36	0.32 36	0.31 35	0.19 21	0.33 37
	手足口病			0.05 6	0.06 7	0.09 10	0.08 9	0.13 14
	伝染性紅斑		海匝(1.5)	0.16 18	0.11 12	0.29 32	0.19 21	0.24 27
	突発性発しん			0.16 18	0.15 17	0.13 14	0.13 14	0.20 22
	ヘルパンギーナ			0.01 1	0.05 5	0.01 1	0.04 5	0.06 7
	流行性耳下腺炎			0.04 5	0.04 4	0.06 7	0.04 5	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)			183	184	183	184	184
	インフルエンザ		香取(60.0)、市原(46.7)、 海匝(43.3)	29.37 5375	31.61 5817	37.48 6859	47.93 8820	61.43 11304
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)		長生(2.0)、船橋市(1.6)、 香取(1.4)	0.91 166	1.00 184	0.87 159	1.02 188	1.20 220
	ARI定点医療機関数(ARIの報告)			182	183	183	183	183
	急性呼吸器感染症 (ARI)		松戸(123.1)、市原(114.2)、 香取(109.8)	82.16 14953	79.52 14552	88.27 16154	92.39 16907	116.98 21407

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			33	34	34	33	33
	急性出血性結膜炎			0.00 0	0.00 0	0.03 1	0.03 1	0.00 0
	流行性角結膜炎		野田(4.0)、船橋市(1.3)、 市川／山武／市原(1.0)	0.48 16	0.62 21	0.56 19	0.52 17	1.00 33
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	0.11 1
	細菌性髄膜炎		70代1例	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.11 1
	マイコプラズマ肺炎		10歳未満1例、10代1例、 30代1例、40代1例	0.44 4	0.78 7	0.22 2	0.44 4	0.22 2
	無菌性髄膜炎		40代1例	0.11 1	0.00 0	0.00 0	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。

【今週の注目疾患】

《つつが虫病》

2025 年第 51 週に県内医療機関から 10 例の届出があり、本年の累計は 43 例となった（図 1）。県内では、例年 11 月頃から翌 1 月頃にかけて届出数が増加する傾向にあり（図 2）、注意が必要である。

図1:2020年から2025年第51週までの県内のつつが虫病診断年別届出数(n=364)

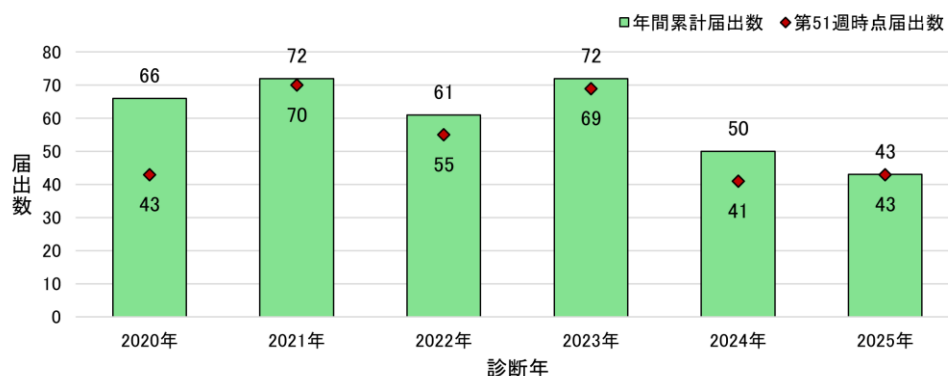
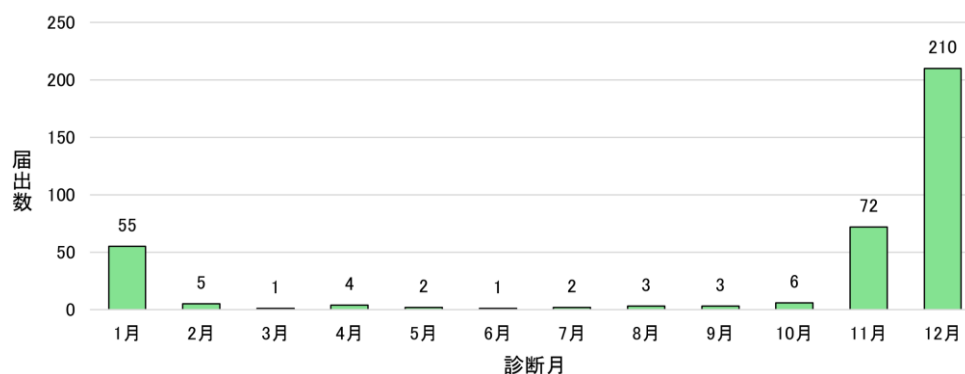


図2:2020年から2025年第51週までの県内のつつが虫病診断月別届出数(n=364)



2020 年から 2025 年第 51 週までに届出のあった 364 例の概要は下記のとおり。

性別では、男性 211 例（58%）、女性 153 例（42%）であった。年齢階級別では、70 代が 140 例（38%）と最も多く、次いで 60 代 81 例（22%）、80 歳以上 78 例（21%）であり、60 代以上が全体の 8 割以上を占めた。推定感染地域は県南部が多いが、他の地域でも発生がみられている（表）。

表:2020年から2025年第51週までの県内つつが虫病推定感染地域別届出数

保健所地域	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	総計
安房	30	39	30	34	25	27	185
夷隅	18	17	9	10	5	4	63
君津	4	4	4	4	5	3	24
市原	1	1	7	5	1	3	18
海匠	4	2	1	2			9
長生	2			3	1	1	7
印旛				2	4		6
山武	2		2	1		1	6
香取	2	3					5
千葉市				1			1
船橋市				1			1
県内(市町村の記載なし)	2	5	7	6	6	2	28
県外		1	1			2	4
海外				1	1		2
不明	1			2	2		5
総計	66	72	61	72	50	43	364

つつが虫病の病原体は *Orientia tsutsugamushi* と呼ばれるリケッチアで、ダニ類の一種であるツツガムシが媒介する。わが国で本菌を媒介するツツガムシは主に 3 種類であり、それぞれのツツガムシの 0.1% から 3% が菌をもつ有毒ツツガムシである。ヒトはこの有毒ツツガムシに吸着されると菌に感染する。吸着時間は 1 日から 2 日で、ツツガムシから動物への菌の移行にはおよそ 6 時間以上が必要である。潜伏期間は 5 日から 14 日で、典型的な症例では高熱を伴って発症し、皮膚には特徴的なツツガムシの刺し口（黒色痂痕）がみられ、その後数日で体幹部を中心に発疹がみられるようになる。また、患者の多くは倦怠感、頭痛を訴え、患者の半数には刺し口近傍の所属リンパ節、あるいは全身のリンパ節の腫脹がみられる。有効な抗菌薬（第一選択薬はテトラサイクリン系）がありながら、なおも死亡例が報告されているため、早期に本症を疑い、適切な診断・治療を行うことが重要である¹⁾。

本疾患を予防するワクチンはないため、ダニの刺咬を防ぐことが極めて重要となる。農作業や草刈り、キャンプやハイキング等で山林や草むら等に立ち入る際には、以下の対策をとる¹⁻³⁾。

- (1) 長袖長ズボンなど肌の露出が少ない服装にする
- (2) 忌避剤（防虫スプレー）を使用する
- (3) 地面に直接座らずにレジャーシート等の敷物を使用する
- (4) 帰宅後はすぐに着替え、洗濯する
- (5) 帰宅後はすぐに入浴する

■ 参考・引用

- 1) 国立健康危機管理研究機構：IDWR ダニ媒介感染症：つつが虫病・日本紅斑熱
<https://id-info.jihs.go.jp/niid/ja/tsutsugamushi-m/tsutsugamushi-idwrc/10682-idwrc-2136t.html>
- 2) 千葉県衛生研究所：つつが虫病に注意!
<https://www.pref.chiba.lg.jp/eiken/eiseikenkyuu/virus/documents/tsutsugamushi.pdf>
- 3) 千葉県健康福祉部疾病対策課：ダニ媒介感染症について
<https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/kansenshou/tick.html>

第51週全数報告疾患集計表

一類感染症	今週	累計(年)
エボラ出血熱	0	0
クリミア・コンゴ出血熱	0	0
痘そう	0	0
南米出血熱	0	0
ペスト	0	0
マールブルグ病	0	0
ラッサ熱	0	0

二類感染症	今週	累計(年)
急性灰白髄炎	0	0
結核	13	812
ジフテリア	0	0
重症急性呼吸器症候群(SARS)	0	0
中東呼吸器症候群(MERS)	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0
鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0

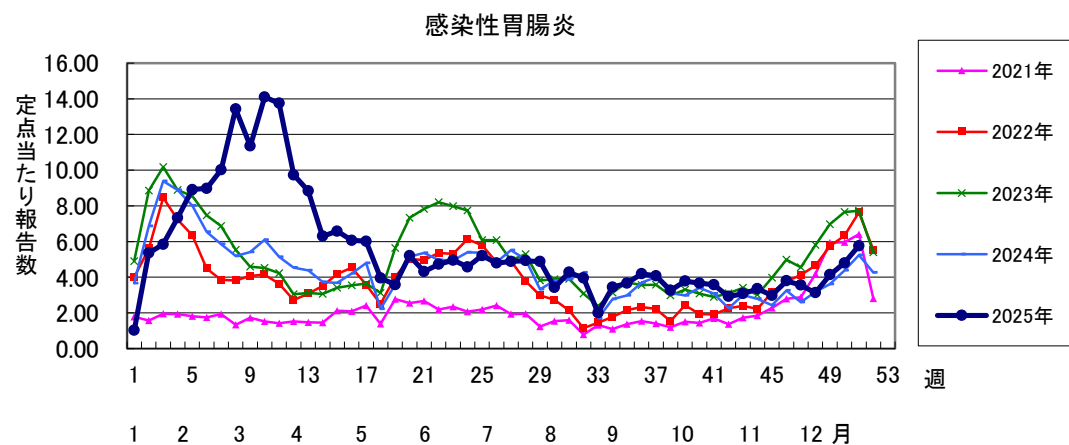
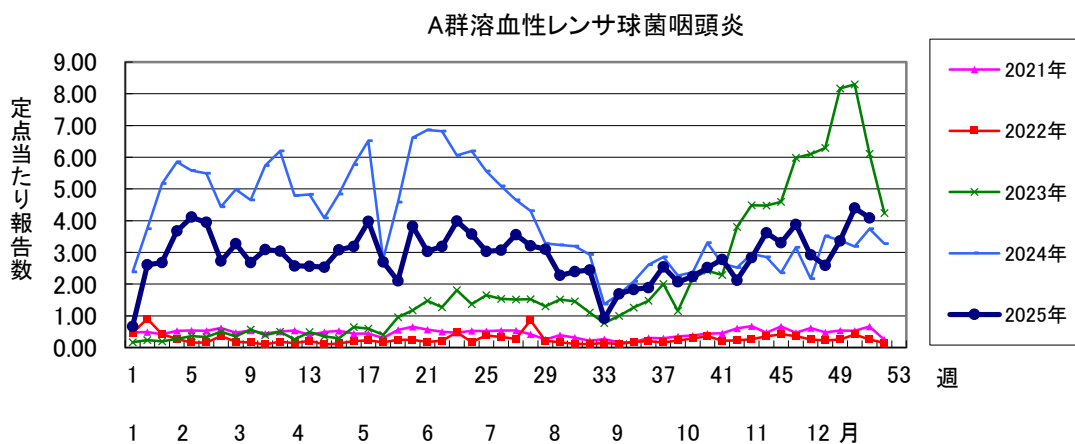
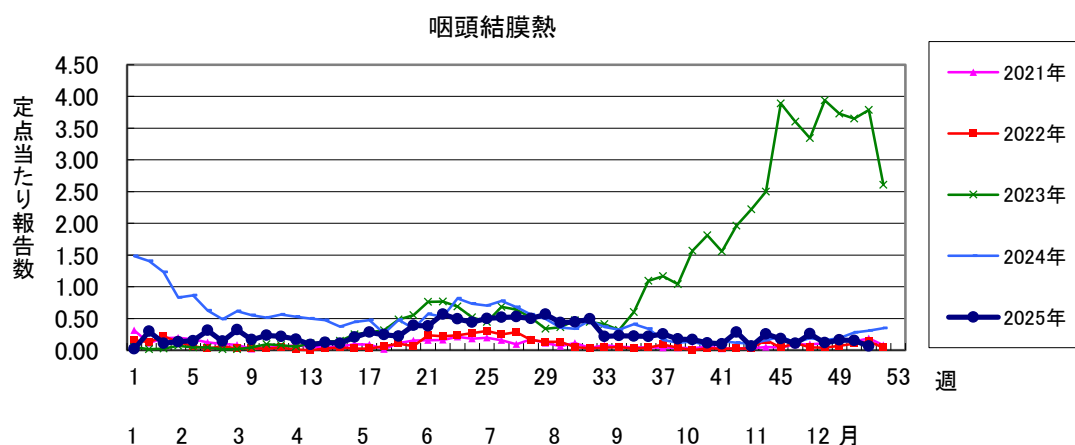
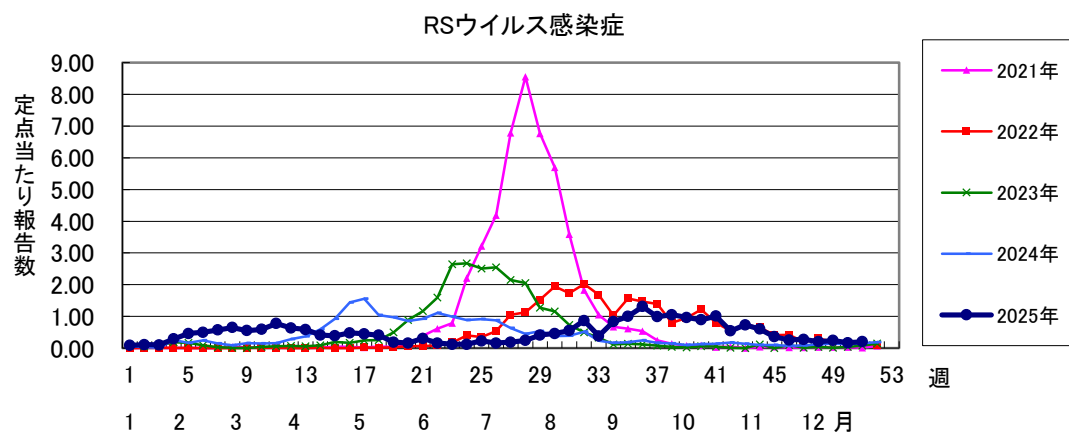
三類感染症	今週	累計(年)
コレラ	0	0
細菌性赤痢	0	1
腸管出血性大腸菌感染症	1	197
腸チフス	0	4
パラチフス	0	1

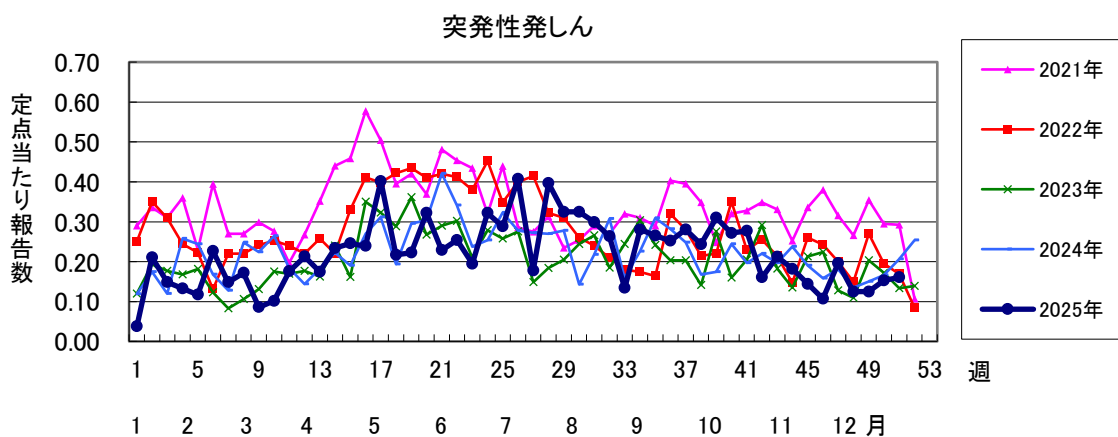
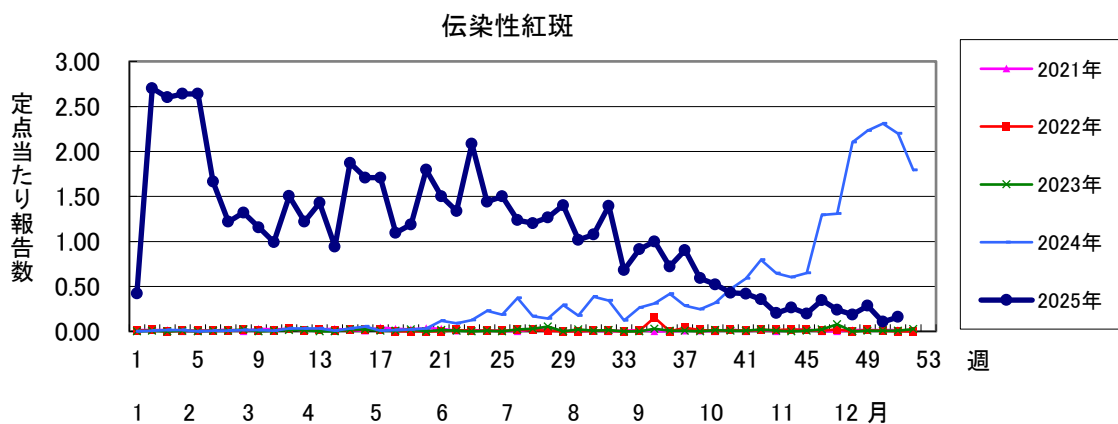
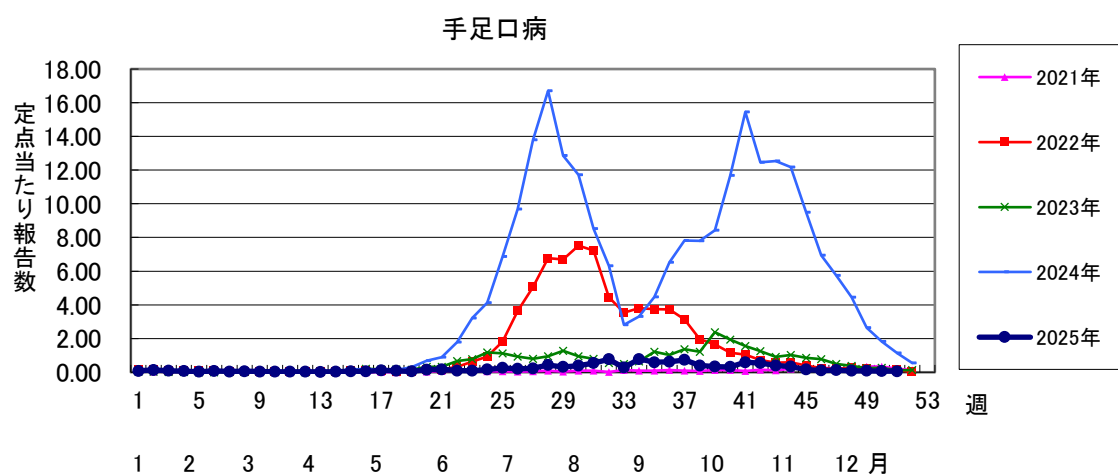
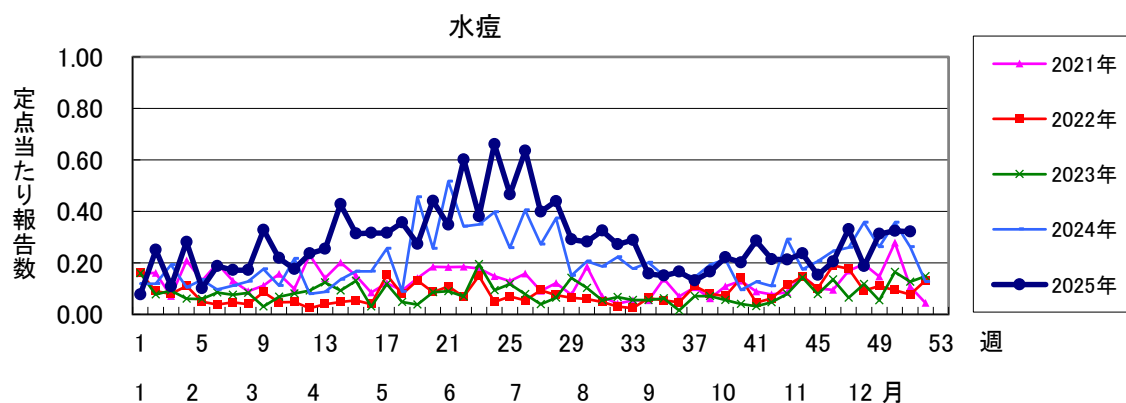
四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	2	44
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	0	0
A型肝炎	0	7
エキノコックス症	0	0
エムポックス	0	0
黄熱	0	0
オウム病	0	1
オムスク出血熱	0	0
回帰熱	0	0
キャサヌル森林病	0	0
Q熱	0	0
狂犬病	0	0
コクシジオイデス症	0	5
ジカウイルス感染症	0	1
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	0
腎症候性出血熱	0	0
西部ウマ脳炎	0	0
ダニ媒介脳炎	0	0
炭疽	0	0
チクングニア熱	0	4
つつが虫病	10	43
デング熱	0	6
東部ウマ脳炎	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	0	0
ニパウイルス感染症	0	0

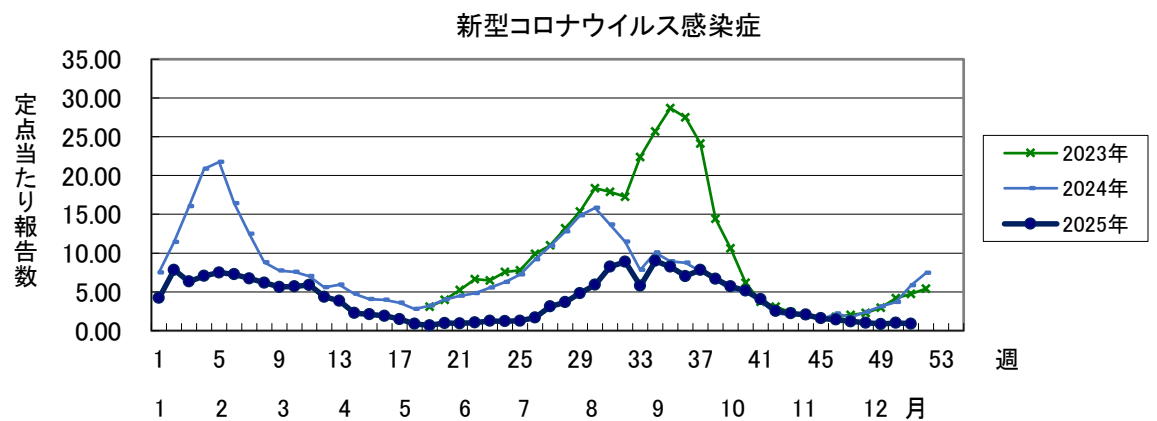
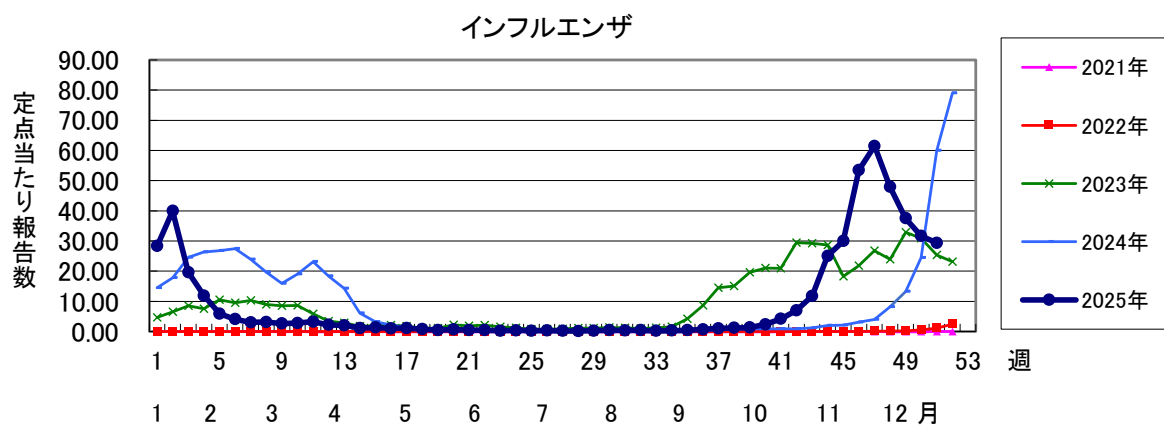
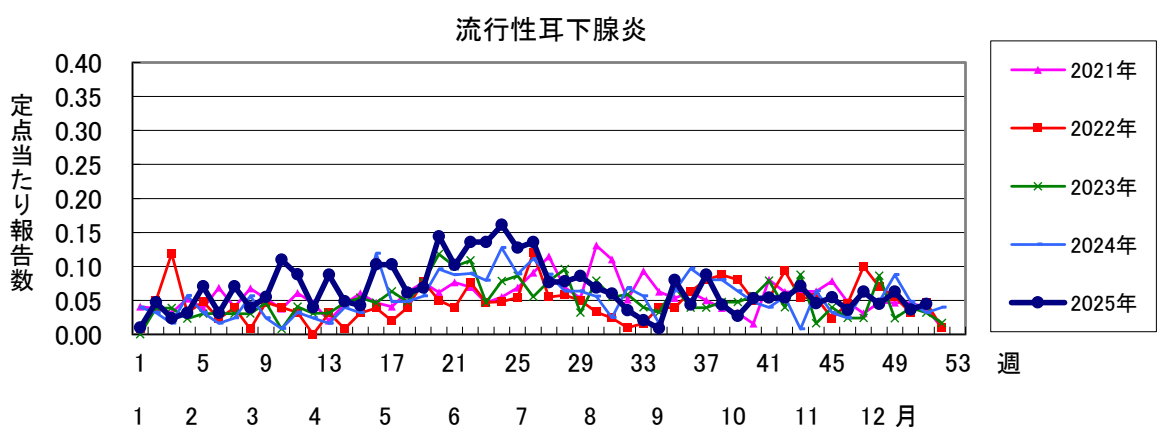
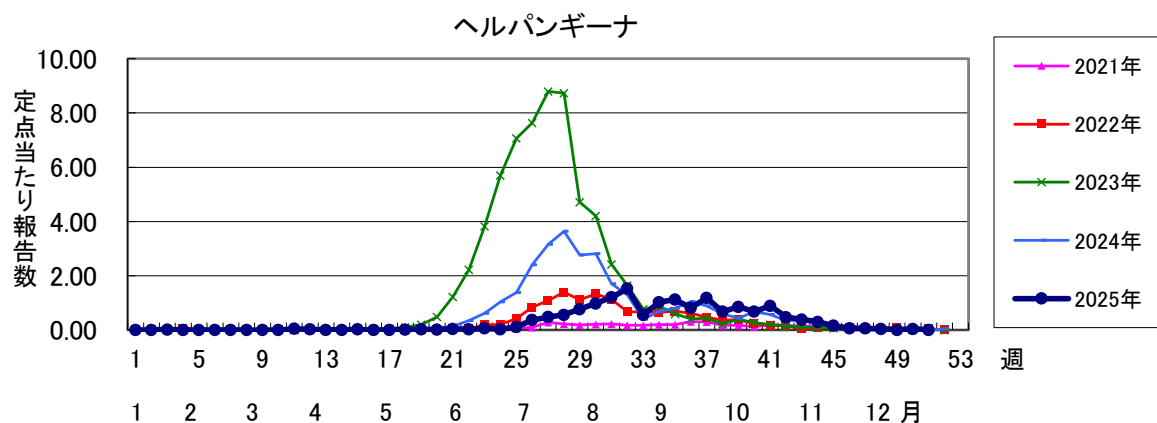
四類感染症(その2)	今週	累計(年)
日本紅斑熱	1	60
日本脳炎	0	0
ハンタウイルス肺症候群	0	0
Bウイルス病	0	0
鼻疽	0	0
ブルセラ症	0	0
ベネズエラウマ脳炎	0	0
ヘンドラウイルス感染症	0	0
発しんチフス	0	0
ボツリヌス症	0	0
マラリア	0	1
野兔病	0	0
ライム病	0	0
リッサウイルス感染症	0	0
リフトバレー熱	0	0
類鼻疽	0	0
レジオネラ症	1	114
レプトスピラ症	0	1
ロッキー山紅斑熱	0	0

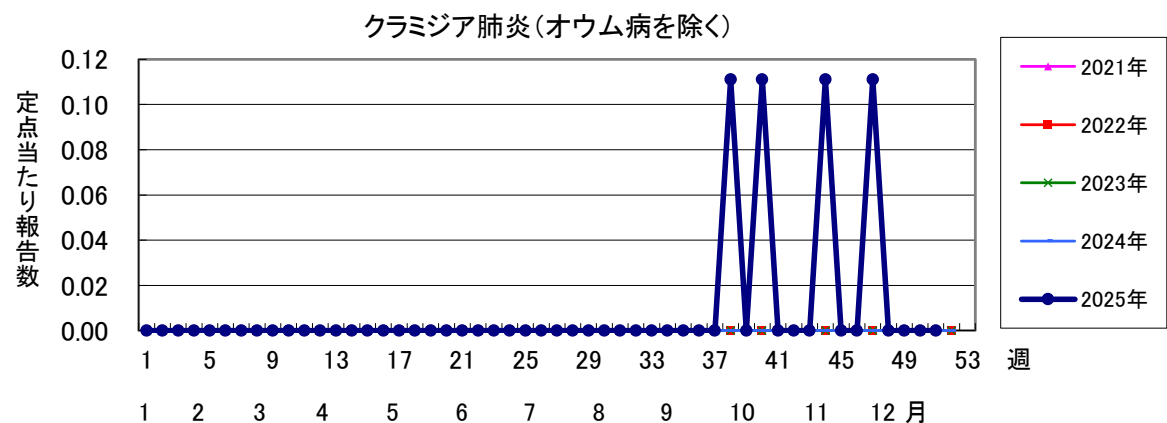
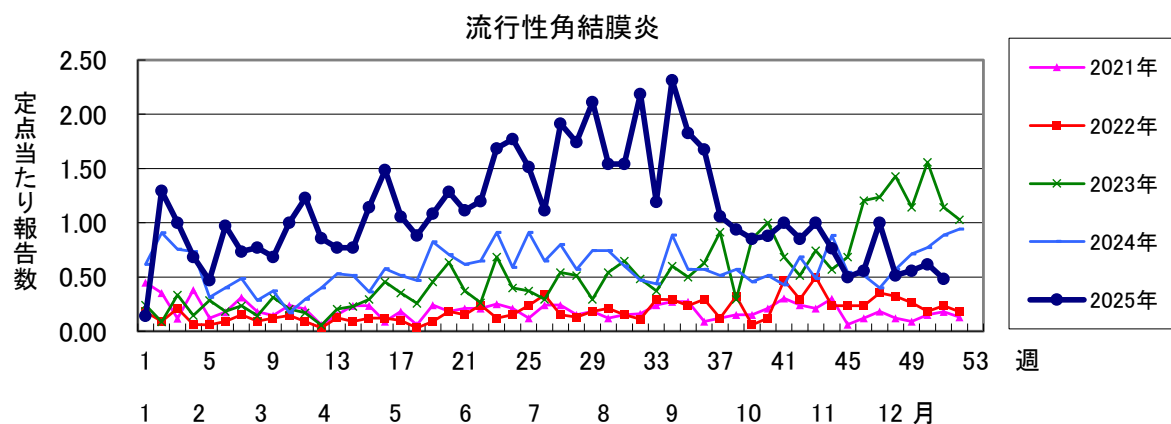
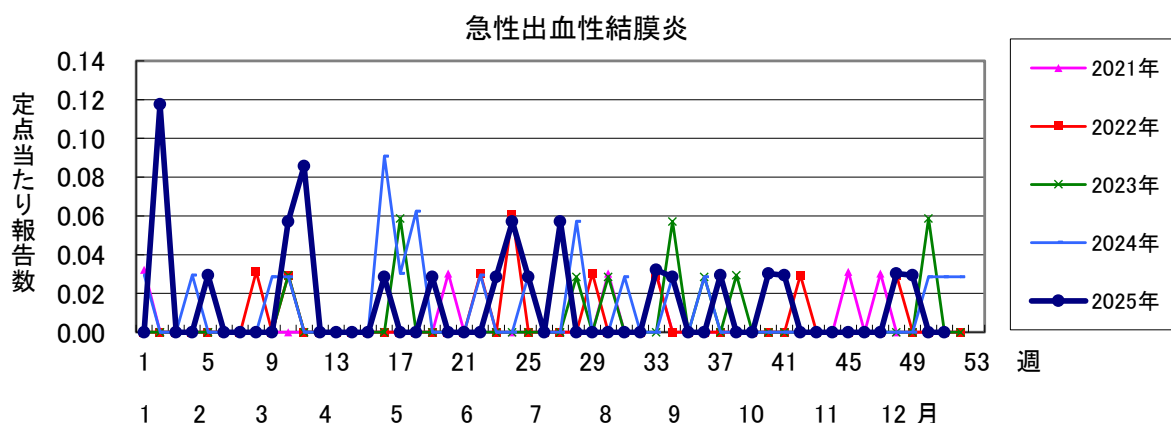
五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	0	21
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	14
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	2	44
急性弛緩性麻痺	0	1
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	1	70
クリプトスポリジウム症	0	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	1	5
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	61
後天性免疫不全症候群	0	36
ジアルジア症	0	0
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	30
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	3
侵襲性肺炎球菌感染症	0	158
水痘(入院例)	2	31
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	5	434
播種性クリプトコックス症	0	8
破傷風	0	2
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	3
百日咳	15	3569
風しん	0	0
麻疹	0	22
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	3

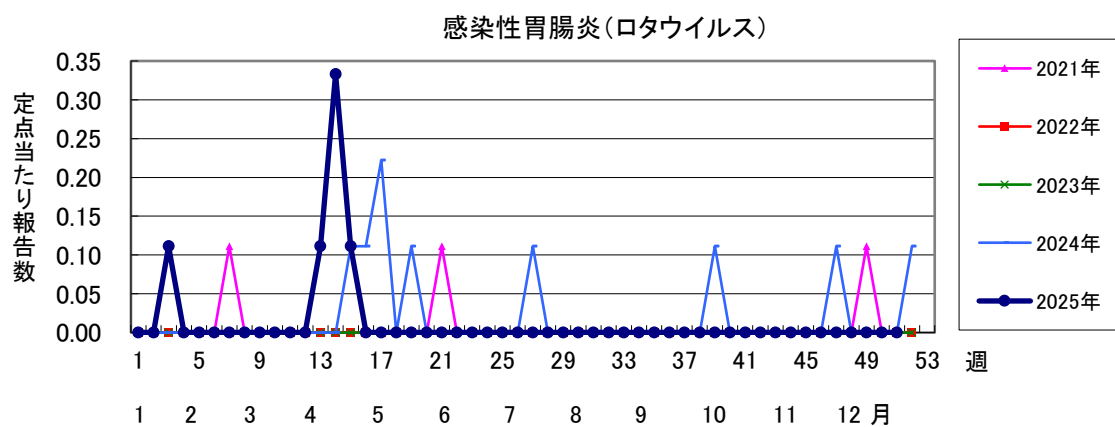
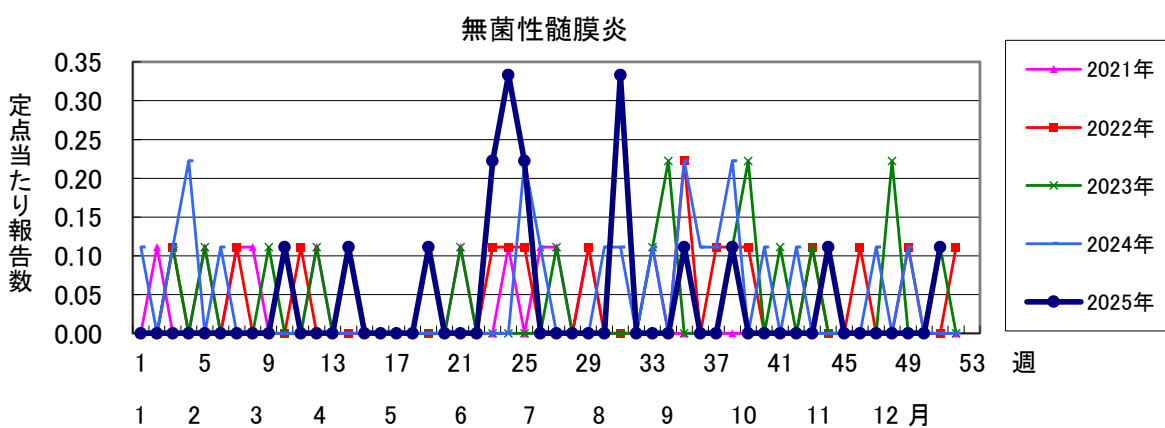
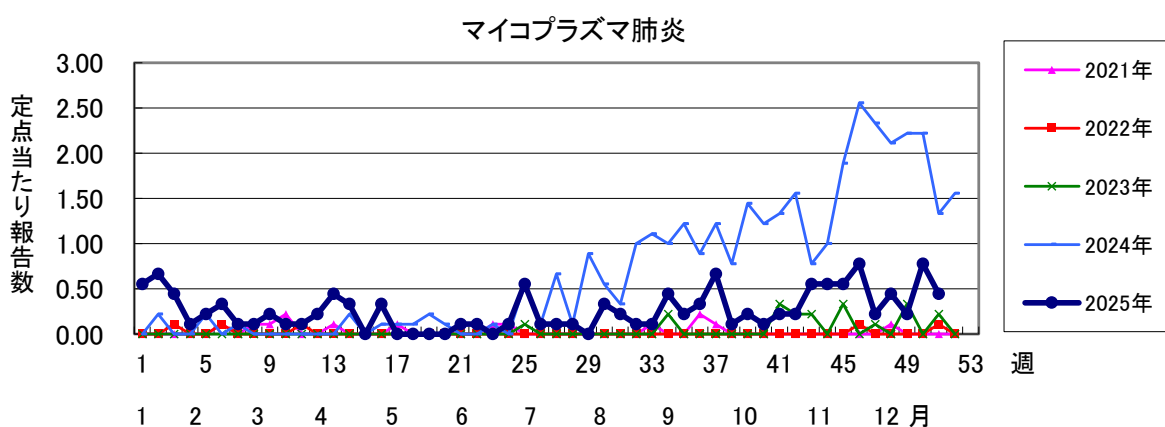
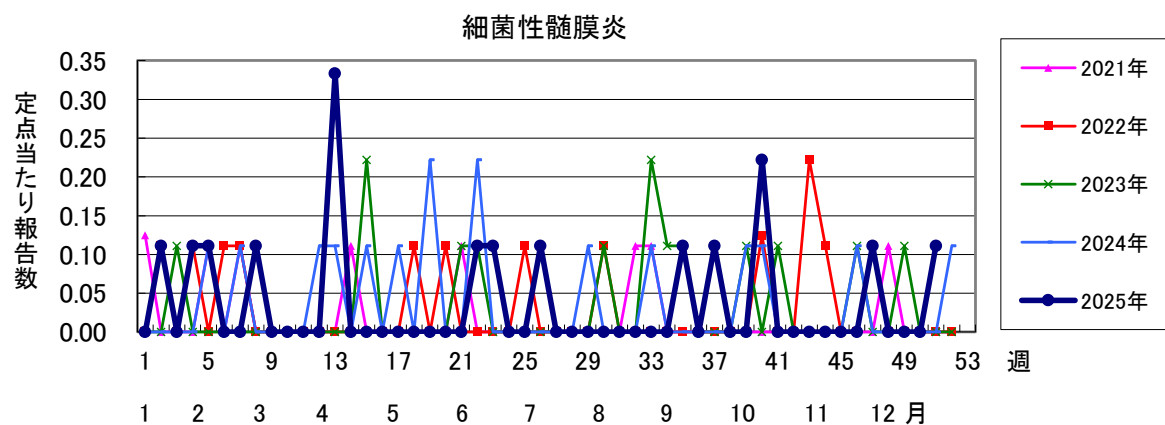
新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
新型インフルエンザ	0	0
再興型インフルエンザ	0	0











2025年		第 51 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	7	12	10	9	9	16	14	3	2	3	3	3	4	8	5	112
R S ウ イ ル ス 感 染 症	～5ヶ月					1		2									1	3
	～11ヶ月					1		2				1		1			1	6
	1歳		3	2			2			2				1				10
	2歳				1	1												2
	3歳																	
	4歳																	
	5歳															2		2
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20歳以上																	
合計			3	3	1	2	2	4		2		1		2		2	1	23
咽 頭 結 膜 熱	～5ヶ月						1											1
	～11ヶ月																	
	1歳					1												1
	2歳					1			1						1			3
	3歳																	
	4歳														1			1
	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			2	1		1					2				7
A 群 溶 血 性 レ ン サ 球 菌 咽 頭 炎	～5ヶ月											1						1
	～11ヶ月																	5
	1歳	1		1	2		1											5
	2歳			4	1	1	5	2	1		1		1			1		17
	3歳	1	1	9	6	3	1		1	1		4	2			2		31
	4歳			9	1	3	16	4	8			1	1	1		1		45
	5歳	2	3	10		4	7	5	10	1	1	2	2			3	1	51
	6歳	1	1	10	5	6	8	9	6	1	1	2	2		1	4	1	58
	7歳	3	2	6	7	5	6	7	3	1	2		2	1	1	6		52
	8歳	2	1	11	3	10	8	5	4	2			1		1	1		49
	9歳	5	3	6	4	3	6	4	9	2		1	1		3			47
	10～14歳	2	3	15	3	13	17	6	7	2	1		2	1	1	1	1	75
	15～19歳		1	2		2			1			1	1					8
	20歳以上		1	1		1	12					1	2				1	19
合計		17	16	84	32	51	87	42	50	10	6	13	17	3	7	19	4	458
感 染 性 胃 腸 炎	～5ヶ月		1	2		1												5
	～11ヶ月	1		14	3	3	2	5	3	1						1	1	34
	1歳	3	3	18	4	15	4	16	4	1	3	1	1			10	2	85
	2歳		2	20	11	14	4	10	9	2						12	3	87
	3歳	4	1	7	7	7	1	12	3	1	1		1			8	2	55
	4歳	2	2	10	4	12	3	8	5			1	1			3	2	53
	5歳	1	3	10	4	12	3	7	3	1						3	1	48
	6歳	1		7	5	7	3	9	2			1				6		41
	7歳			7	2	9	3	7	6							2		36
	8歳			8	5	1	2	8	4			1	1			4	1	35
	9歳		2	3	6	3	2	5	1								1	23
	10～14歳		1	10	2	11	7	13	11	1			3			2	2	63
	15～19歳		2			1			3	1			1			2	1	11
	20歳以上	3	11	5	2	4	2		12				5	3		8	2	69
合計		15	28	121	55	100	36	100	66	20	4	4	13	3		61	19	645

2025年		第 51 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	市	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計																				
小児科定点数		4	7	12	10	9	9	16	14	3	2	3	3	3	4	8	5	112																				
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月 1歳																																					
	2歳												1					1																				
	3歳															1		2																				
	4歳				1	1												2																				
	5歳				3													3																				
	6歳				1	1										1		3																				
	7歳				2			1	2	2								7																				
	8歳				1	1	2	1	1									6																				
	9歳				1													1																				
	10～14歳	2	1	3			1	1	1									9																				
	15～19歳																	1																				
20歳以上				1														1																				
合計			2	8	8	2	4	4	5				1			2			36																			
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月 1歳																																					
	2歳				1													1																				
	3歳	1																1																				
	4歳																																					
	5歳																																					
	6歳																																					
	7歳																																					
	8歳																	1	1									1										
	9歳							1										1																				
	10～14歳				1													1																				
15～19歳																																						
20歳以上																																						
合計			1	1	1	2			1										6																			
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月 1歳																																					
	2歳																	2			2																	
	3歳				1					2	1							4																				
	4歳									1			1							2																		
	5歳						1				2	1				1			5																			
	6歳							1								1		2																				
	7歳							2										2																				
	8歳														1			1																				
	9歳																																					
	10～14歳																																					
15～19歳																																						
20歳以上																																						
合計					1	1			1	5	1	3	1			2	3		18																			
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月 1歳																																					
	2歳															1		1																				
	3歳				2	1			2	1	1	1								9																		
	4歳				1					1								4																				
	5歳																	2																				
	6歳																																					
	7歳																																					
	8歳																																					
	9歳																																					
	10～14歳																																					
	15～19歳																																					
	20歳以上																																					
	合計					2	2	3	3	4	2					1					1		18															

2025年		第 51 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	野	市	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
小児科定点数		4	7	12	10	9	9	16	14	3	2	3	3	3	4	8	5	112
ヘルパングーナ	～5ヶ月 ～11ヶ月 1歳	1																1
	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	1																1
流行性耳下腺炎	～5ヶ月 ～11ヶ月 1歳																	
	2歳 3歳 4歳	1																1
	5歳 6歳 7歳	1																1
	8歳 9歳 10～14歳																	1 1
	15～19歳 20歳以上																	
	合計	1 1 2 1																5

2025年		第 51 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 川	船 橋 市	習 志 野 市	千 葉 市	印 旛 取	香 取 市	海 匝 市	山 武 市	長 生 市	夷 隅 市	安 房 市	君 津 市	合 計	
ARI定点数(インフル/COVID-19の報告)		7	12	21	17	14	13	26	22	5	3	6	6	4	6	12	9	183
インフル エンザ	～5ヶ月 ～11ヶ月 1歳			4	1	4	2	2	2								1	16
	2歳	5	1	8	6	5	5	6	5	3	1		1			5	3	54
	3歳	10	5	21	16	13	17	25	13	7	5	4	2	5	2	27	8	180
	4歳	7	12	39	11	15	14	31	16	4	5	2	2	7		23	21	209
	5歳	5	14	31	18	18	19	27	24	8	7	4	9	3	3	32	14	236
	6歳	6	25	39	23	23	33	24	16	6	6	8	3	2	2	19	17	252
	7歳	14	15	39	13	28	17	34	26	4	9	12	7	4	4	38	28	292
	8歳	5	17	44	13	17	25	31	39	12	14	4	5	6	3	20	25	280
	9歳	3	14	28	7	19	39	41	37	12	8		11	5	3	20	27	274
	10～14歳	2	16	42	7	28	23	41	36	17	11	2	7	6	1	20	26	285
	15～19歳	3	20	33	11	27	22	33	24	19	13	4	12	1	2	17	13	254
	20～29歳	15	89	132	49	79	84	111	149	63	47	16	49	18	17	72	74	1064
	30～39歳	16	52	55	21	21	26	14	61	35	1	5	21	13	1	31	33	406
	40～49歳	1	37	66	37	23	17	43	58	13		4	15	20	5	41	25	405
	50～59歳	6	30	52	15	20	21	38	46	25	1	7	24	14	8	28	40	375
	60～69歳	2	24	33	22	14	26	26	40	37		7	17	12	8	40	33	341
70～79歳	1	25	26	19	7	11	13	28	17		1	11	12	2	26	13	212	
80歳以上	2	12	17	4	7	6	12	16	12	1	7	7	8		12	12	135	
合計	3	4	11	8		3	2	6	5			1	3	2	7	5	60	
		6	10	8	1	1		3	1	1		2	8		2	2	45	
	合計	106	418	730	309	369	411	554	645	300	130	87	206	147	63	480	420	5375
新型コ ロナウ イルス 感染症	～5ヶ月 ～11ヶ月 1歳	1									1							2
	2歳		1			1			2									4
	3歳	1					1	1					1					4
	4歳		2			2												4
	5歳	1											1					2
	6歳	1							1							1		3
	7歳												1					1
	8歳	1	1		1	1	1									1		6
	9歳					1							1					2
	10～14歳			4	1		3	1	1				1			1		12
	15～19歳				1	1		2		1		1						6
	20～29歳		1	2		4		1	3				1					12
	30～39歳	1	2	5	1		1		2	2			2		1			17
	40～49歳		1			3	1	2	1	1			1	1		3		14
50～59歳		1	1	1		3	6	4				3			1	2	24	
60～69歳		3					1	6	1				1	2	1	2	17	
70～79歳						1	1	2	1		2		1	1	3	1	13	
80歳以上		1	3		10			2						1	1	1	19	
合計	8	14	15	5	23	11	16	23	7	1	3	12	3	6	13	6	166	
ARI定点数 (ARIの報告)		7	12	21	17	14	13	26	22	5	3	5	6	4	6	12	9	182
急性呼 吸器感 染症（ A R I）	0歳	15	13	121	41	54	37	82	68	6	13	18	46	5	3	35	35	592
	1～4歳	111	155	680	276	356	328	545	448	70	68	87	96	45	33	242	197	3737
	5～9歳	92	163	591	204	343	282	448	518	109	82	68	107	68	28	238	240	3581
	10～14歳	34	119	278	113	192	143	200	277	89	69	32	69	28	22	137	125	1927
	15～19歳	14	67	102	54	23	49	44	94	53	1	5	34	15	38	60	55	708
	20～29歳	7	82	137	63	33	33	52	125	29		4	26	21	15	77	60	764
	30～39歳	18	81	153	55	38	50	54	90	51		15	38	14	14	97	83	851
	40～49歳	11	79	109	56	34	63	61	104	61		10	33	24	7	98	73	823
	50～59歳	9	68	116	71	19	26	46	76	36		8	11	23	6	63	52	630
	60～69歳	7	49	72	23	14	6	40	79	20		12	17	26	6	27	47	445
	70～79歳	4	35	104	27	5	6	36	69	22		6	15	43	10	40	39	461
80歳以上	3	22	123	23	11	3	25	76	3		4	16	77	13	13	22	434	
合計	325	933	2586	1006	1122	1026	1633	2024	549	233	269	508	389	195	1127	1028	14953	

2025年		第 51 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	野	市	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
眼科定点数		1	2	5	2	3	3	5	3	1	1	1	1		1	2	2	33	
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	1																1	
	2歳																		
	3歳																		
	4歳	1																1	
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳	1																1	
	10～14歳																	1	
	15～19歳																		
	20～29歳	1			1	1	1										4		
	30～39歳	1		1													3		
40～49歳			1		2											4			
50～59歳																			
60～69歳	1																1		
70歳以上																			
合計		4		2	2	4	1										1	2	16

※ 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 2025年 第51週

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。