

# Chiba Weekly Report

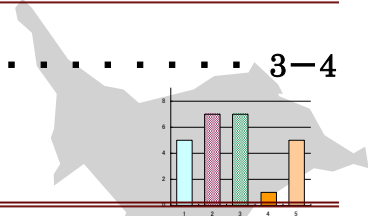
2026 — 第26週 — 2026/6/22～2026/6/28

## 千葉県結核・感染症週報

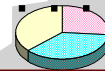
千葉県感染症天気図 . . . . . 2

**今週の注目疾患** . . . . . 3-4

手足口病



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 2026年 第26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	26週	25週	24週	23週	22週
小児科	小児科定点医療機関数			108	107	109	109	109
	RSウイルス感染症		海匝(2.5)	0.12 13	0.17 18	0.11 12	0.19 21	0.21 23
	咽頭結膜熱		野田(2.0)、柏市(1.3)	0.41 44	0.36 38	0.28 30	0.44 48	0.29 32
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		長生(8.3)、海匝(5.0)、 松戸(4.2)	2.74 296	2.40 257	2.48 270	2.49 271	3.14 342
	感染性胃腸炎		香取(6.7)、松戸(6.2)、 柏市(6.0)	3.75 405	3.79 405	3.41 372	3.64 397	3.94 430
	水痘		船橋市(1.5)	0.41 44	0.37 40	0.49 53	0.36 39	0.50 55
	手足口病		君津(12.9)、千葉市(9.1)、 柏市(8.4)	6.26 676	4.02 430	2.38 259	2.08 227	1.23 134
	伝染性紅斑			0.04 4	0.07 8	0.02 2	0.04 4	0.04 4
	突発性発しん			0.38 41	0.24 26	0.29 32	0.24 26	0.37 40
	ヘルパンギーナ		市川(2.6)、千葉市(1.7)、 市原(1.4)	0.98 106	0.72 77	0.33 36	0.42 46	0.27 29
	流行性耳下腺炎			0.05 5	0.08 9	0.05 5	0.03 3	0.07 8
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)			179	178	179	180	181
	インフルエンザ			0.20 35	0.29 51	0.09 17	0.06 10	0.04 8
	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)		長生(4.2)、夷隅(3.5)、 山武(1.2)	0.69 123	0.66 118	0.63 113	0.57 103	0.71 128
	ARI定点医療機関数(ARIの報告)			178	178	179	180	181
	急性呼吸器感染症(ARI)		松戸(84.1)、印旛(71.2)、 夷隅(68.3)	55.13 9813	55.31 9845	53.92 9652	51.06 9190	55.34 10017

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			34	34	34	34	34
	急性出血性結膜炎			0.03 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	流行性角結膜炎		野田(3.0)、印旛(1.0)	0.24 8	0.21 7	0.35 12	0.21 7	0.38 13
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	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.11 1
	細菌性髄膜炎			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.00 0
	マイコプラズマ肺炎		10歳未満2例、10代1例	0.33 3	0.11 1	0.22 2	0.22 2	0.00 0
	無菌性髄膜炎		50代1例	0.11 1	0.00 0	0.22 2	0.11 1	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	0.11 1

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。

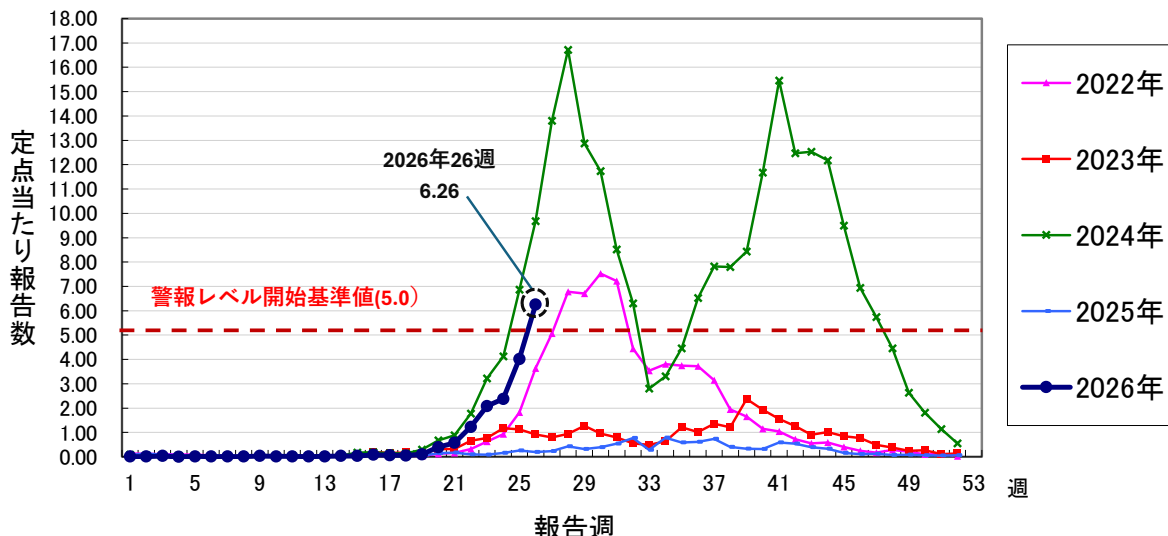
### 【今週の注目疾患】

#### 《手足口病》

2026年第26週における県内の小児科定点医療機関の定点あたり報告数は、8週連続で増加し6.26(人)となり、国の警報レベル(開始基準値:定点あたり報告数5.0)を上回った<sup>1)</sup>(下図)。

現在、県内で大きな流行が発生しており、今後の発生動向に注意が必要である。

図: 2022年から2026年の県内の手足口病の定点あたり報告数(2026年第26週時点)



年齢別では、第26週に報告された患者676例において、1歳が最も多く331例(49%)、次いで、2歳が146例(22%)、0歳が89例(13%)となっていることから、乳幼児がいるご家庭や集団生活をしている保育施設等では、感染を広げないためにも、以下の対策の徹底をお願いします<sup>2)</sup>。

- ・流水と石けんで手洗いをしましょう
- ・タオルの共用を避けましょう
- ・おむつ交換後は排泄物を適切に処理しましょう

手足口病は、口の中や、手足に水疱を伴う複数の発しんが出る感染症である。コクサッキーウイルスA16(CA16)、A6(CA6)、A10(CA10)、エンテロウイルス71(EV71)などを病原体とする<sup>3)</sup>。

潜伏期間は、3日から5日程度である。臨床症状は、口の中、手のひら、足底や足の甲等に2mmから3mmの水疱を伴う複数の発しんが出る。発熱は38度以下のことが多い。多くの場合、3日から7日程度で自然に治るが、まれに髄膜炎、小脳失調症、脳炎といった中枢神経系の合併症のほか、心筋炎、神経原性肺水腫、急性弛緩性麻痺等、重篤な合併症を伴うことがある<sup>4)</sup>。

感染経路は、飛沫感染、接触感染、糞口感染（便と一緒に排泄されたウイルスが口に入って感染すること）が知られている。特異的な治療法や国内で承認されたワクチンはない。治った後も比較的長い期間、便の中にウイルスが排泄され、また、感染しても発病しないままウイルスを排泄している場合もあることから、日頃からのしっかりと手洗い等の感染予防が重要となる<sup>4)</sup>。

■参考・引用

1)千葉県健康福祉部健康福祉政策課：手足口病の流行について（令和8年7月1日）

<https://www.pref.chiba.lg.jp/kenfuku/press/2026/handfootmouth-disease.html>

2)厚生労働省：手足口病 感染症対策チラシ

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/001281495.pdf>

3)国立健康危機管理研究機構：手足口病

<https://id-info.jihs.go.jp/infectious-diseases/hand-foot-mouth-disease/index.html>

4)厚生労働省：手足口病

<https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/hfmd.html>

## 第26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	7	372
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	3	35
腸チフス	0	1
パラチフス	0	3

四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	1	22
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	6
エキノкокクス症	0	0
エムボックス	0	2
黄熱	0	0
オウム病	0	0
オムスク出血熱	0	0
回帰熱	0	0
キャサナル森林病	0	0
Q熱	0	0
狂犬病	0	0
コクシジオイデス症	0	1
ジカウイルス感染症	0	0
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	1
つつが虫病	0	9
デング熱	0	3
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

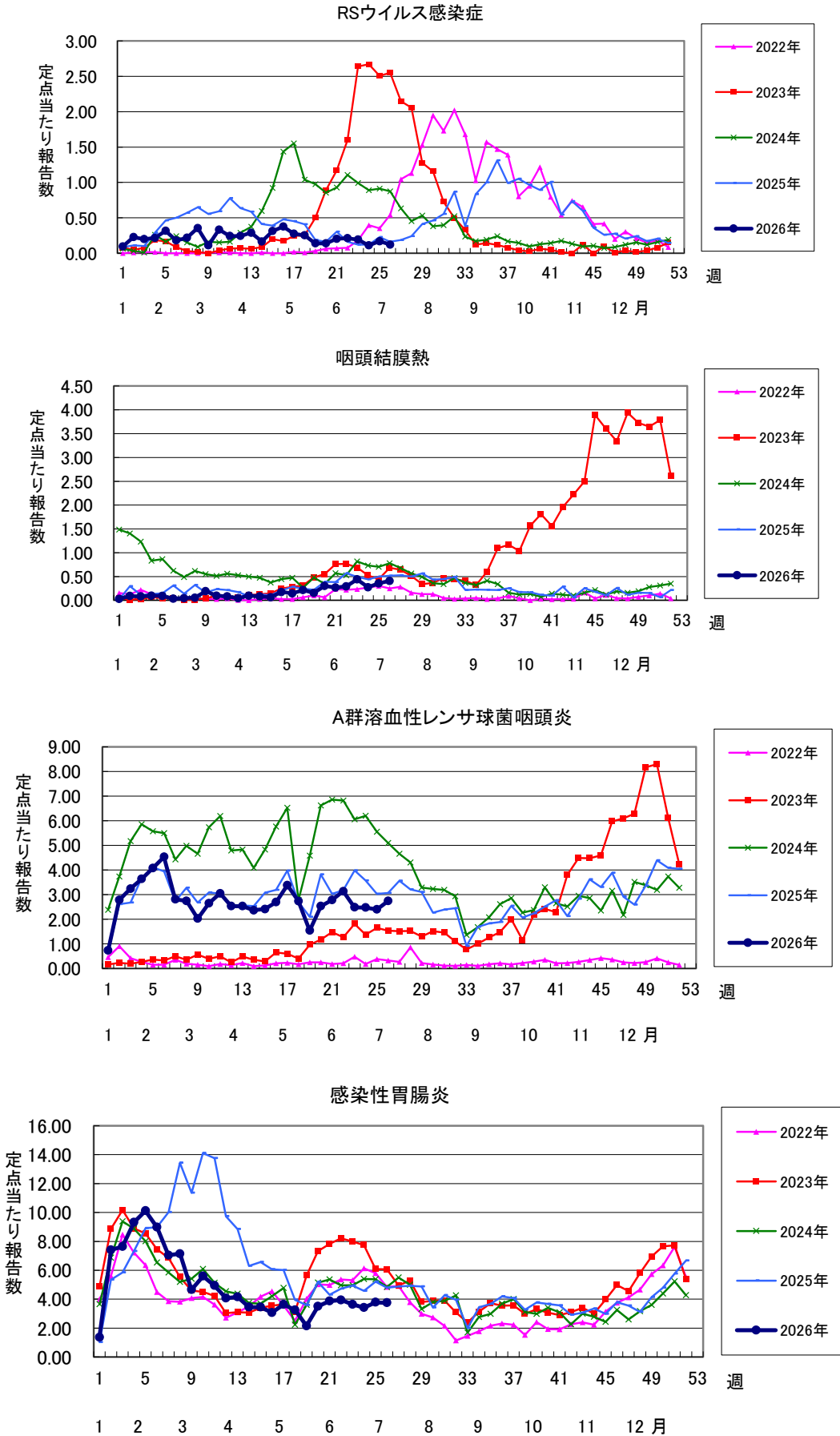
四類感染症(その2)	今週	累計(年)
日本紅斑熱	2	17
日本脳炎	0	1
ハンタウイルス肺症候群	0	0
Bウイルス病	0	0
鼻疽	0	0
ブルセラ症	0	0
ベネズエラウマ脳炎	0	0
ヘンドラウイルス感染症	0	0
発しんチフス	0	0
ボツリヌス症	0	0
マラリア	0	2
野兔病	0	0
ライム病	0	0
リッサウイルス感染症	0	0
リフトバレー熱	0	0
類鼻疽	0	0
レジオネラ症	3	58
レプトスピラ症	0	0
ロッキー山紅斑熱	0	0

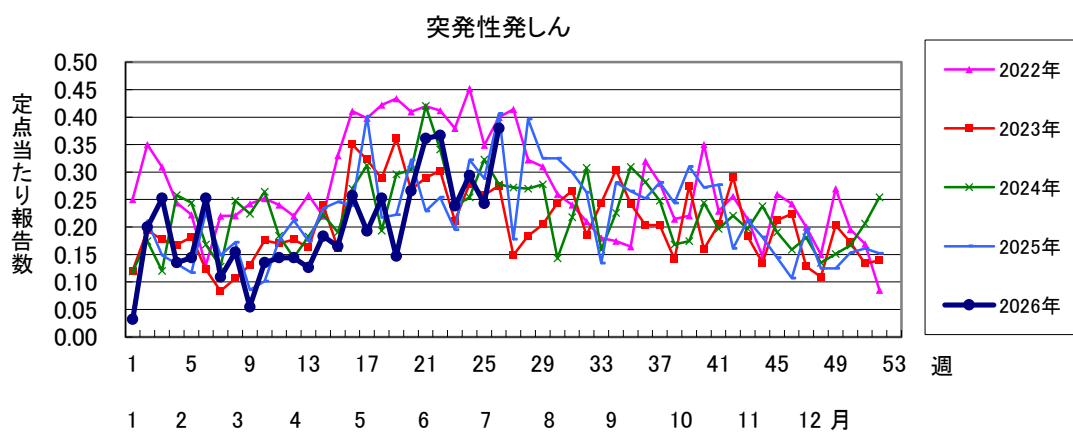
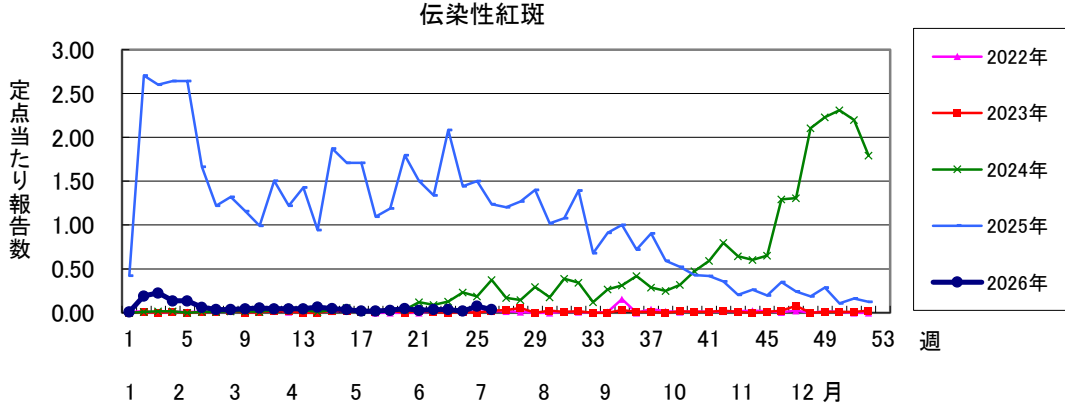
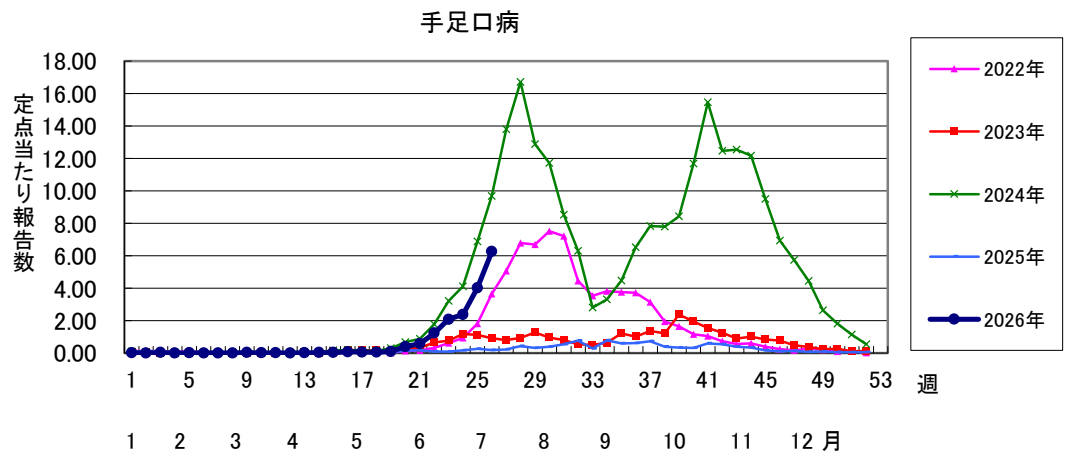
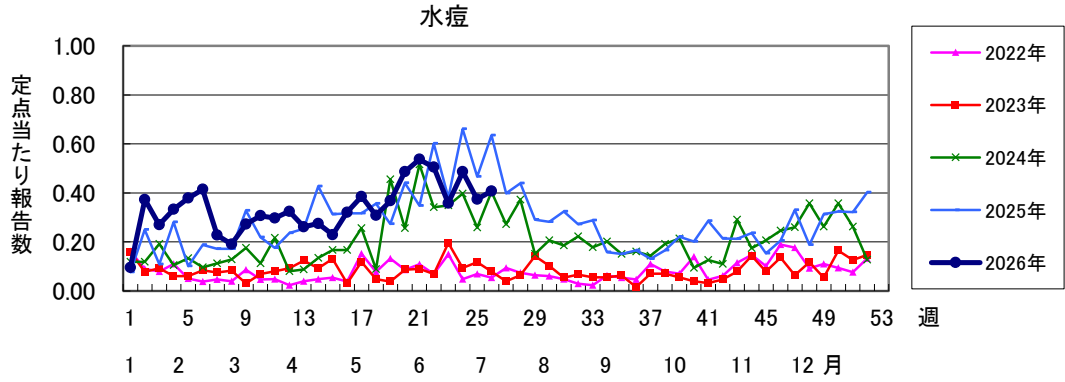
  

五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	0	13
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	2
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	4	29
急性弛緩性麻痺	0	1
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	1	35
クリプトスポリジウム症	0	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	0	7
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	34
後天性免疫不全症候群	1	17
ジアルジア症	0	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	12
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0
侵襲性肺炎球菌感染症	2	76
水痘(入院例)	0	22
先天性風しん症候群	0	0
多剤耐性緑膿菌感染症	0	6
梅毒	4	151
播種性クリプトкокクス症	0	5
破傷風	0	3
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	0
百日咳	3	158
風しん	0	0
麻疹	0	32
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0

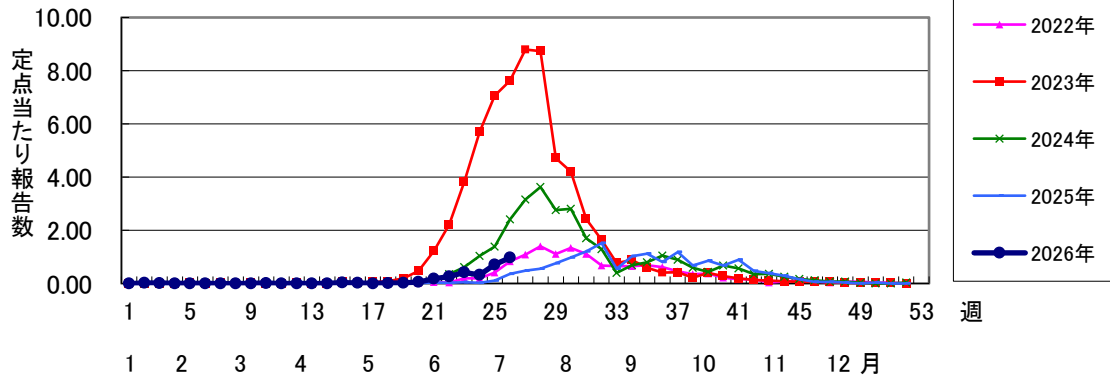
  

新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
新型インフルエンザ	0	0
再興型インフルエンザ	0	0

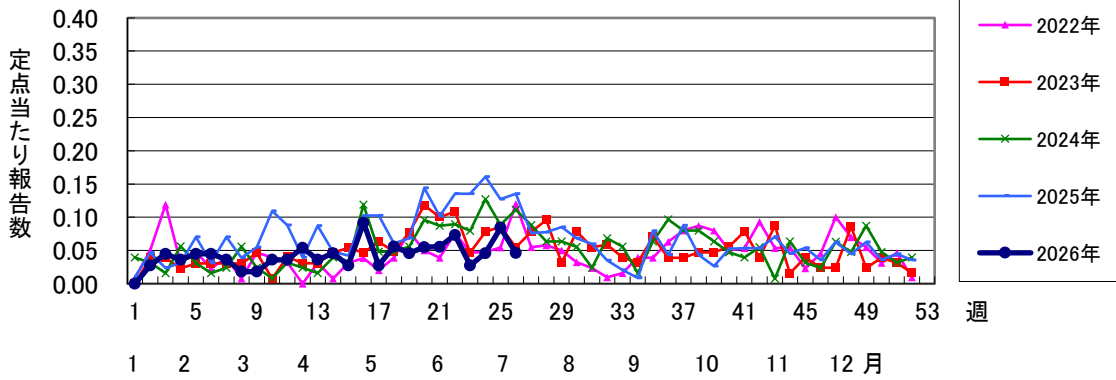




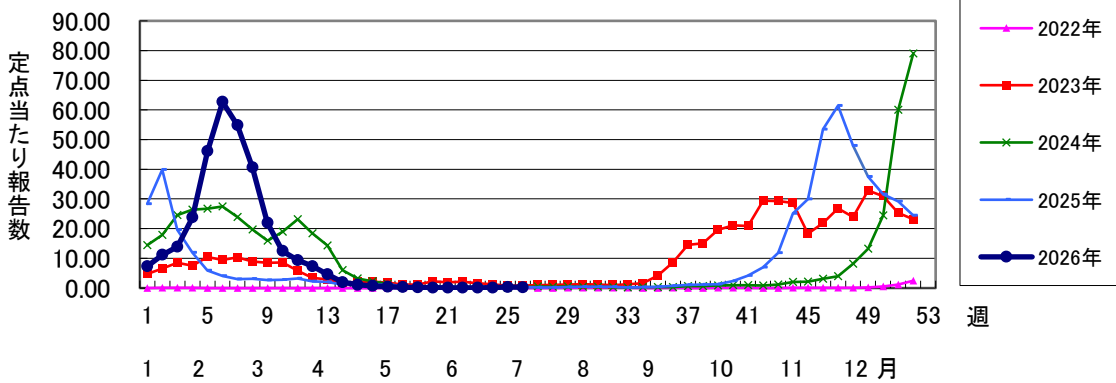
### ヘルパンギーナ



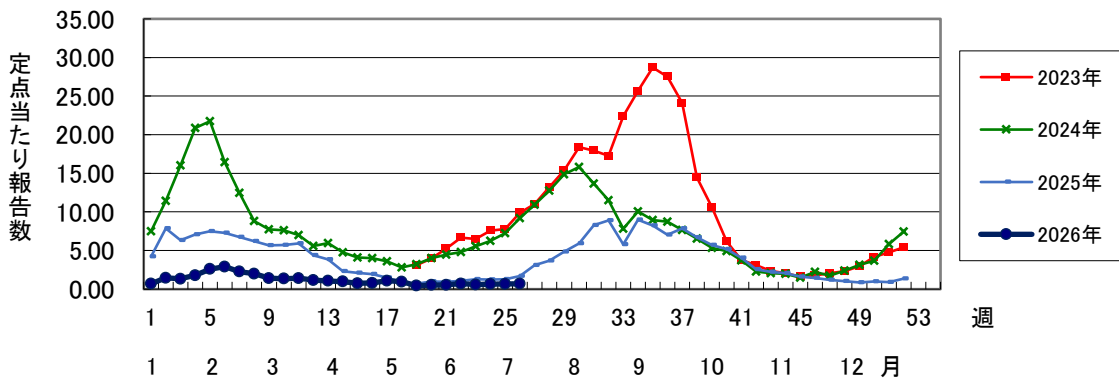
### 流行性耳下腺炎



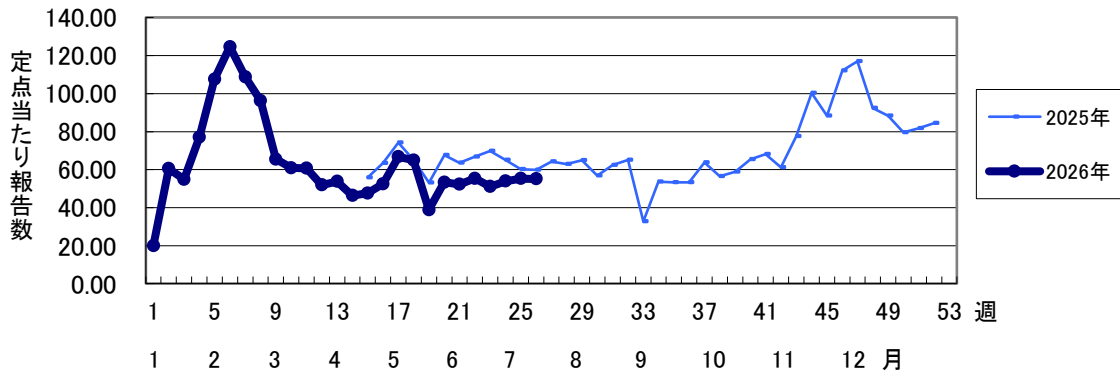
### インフルエンザ



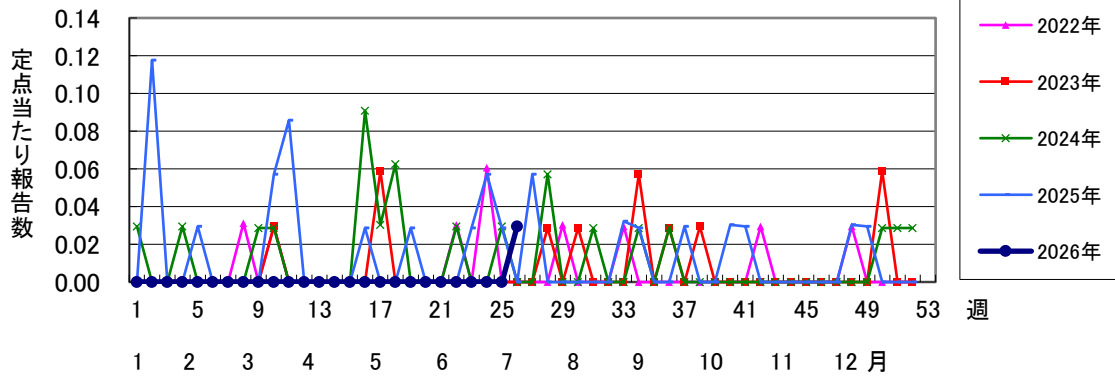
### 新型コロナウイルス感染症



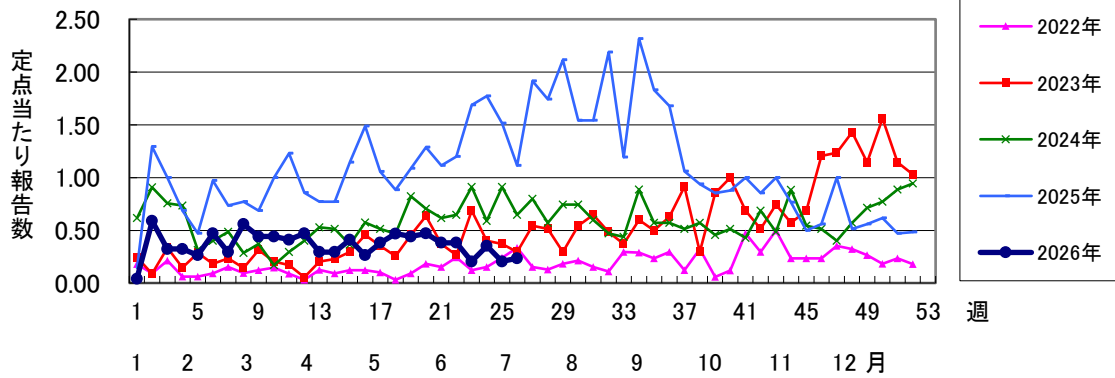
急性呼吸器感染症 (ARI)



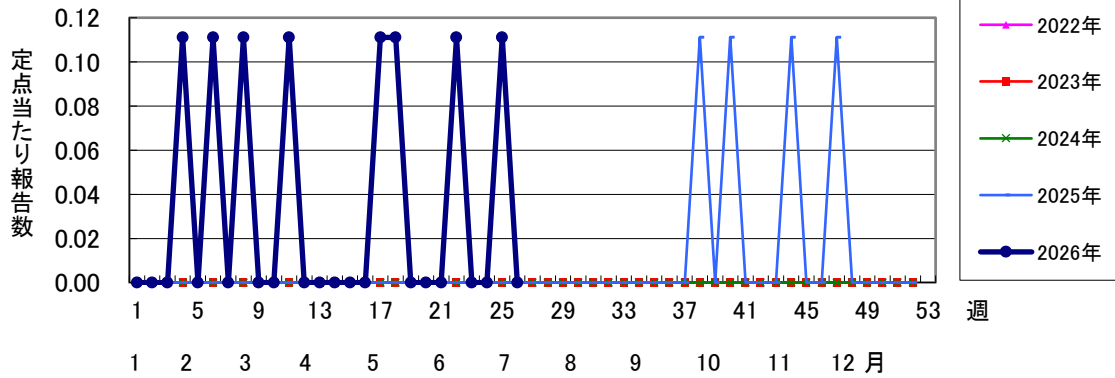
急性出血性結膜炎

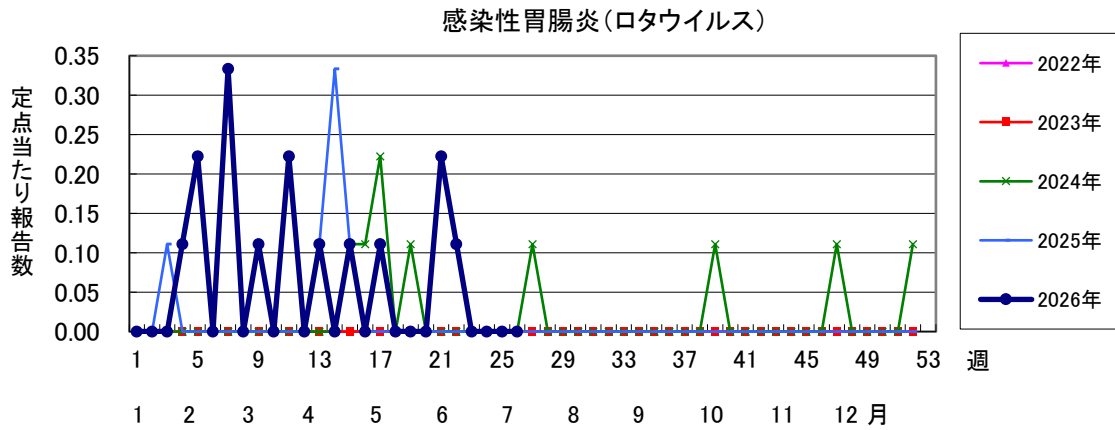
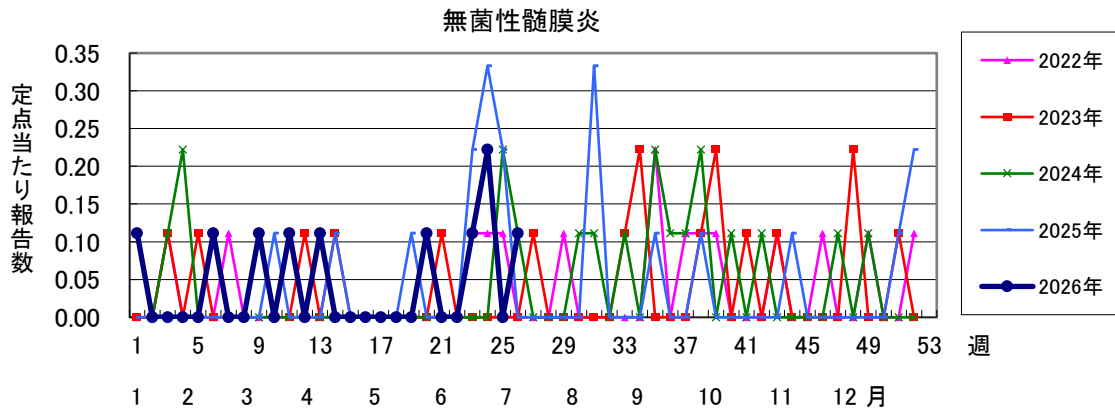
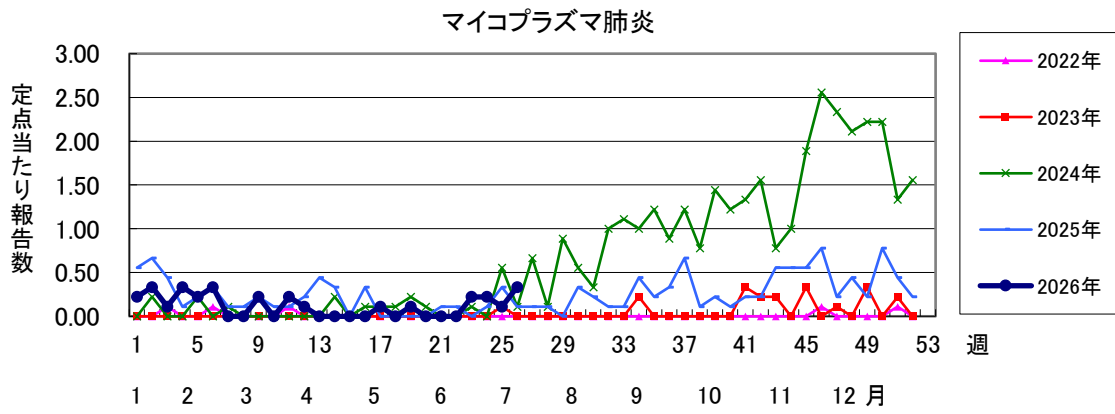
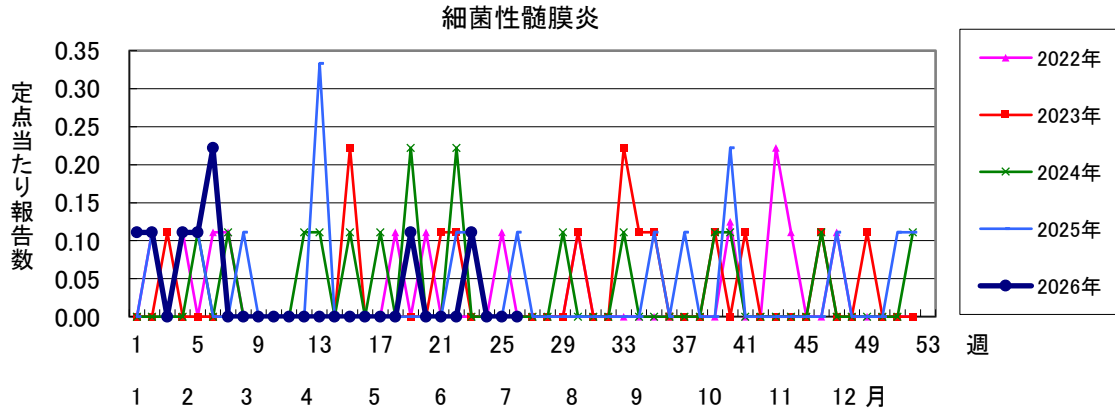


流行性角結膜炎



クラミジア肺炎(オウム病を除く)





2026年 第26週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計) No.1

		野田	柏市	松戸	市川	船橋市	習志野	千葉市	印旛	香取	海浜	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合計	
小児科定点数		4	7	11	9	8	9	15	14	3	2	3	3	3	4	8	5	108	
RSウイルス感染症	～5ヶ月			1				1			1							3	
	～11ヶ月					1		1			1							3	
	1歳		2			1			1		3							7	
	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			2	1		2		2	1		5							13	
咽頭結膜熱	～5ヶ月																		
	～11ヶ月			1	1			1										3	
	1歳	3	5	4		4	3	1	1				1					22	
	2歳	2	2			2					1							7	
	3歳	1				1												2	
	4歳	2		1	1		1											5	
	5歳							1										1	
	6歳																		
	7歳																		
	8歳							1											1
	9歳																		
10～14歳																1		1	
15～19歳																	1	2	
20歳以上		1															1	2	
合計		8	9	6	1	7	5	3	1			1	1			2		44	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月																		
	～11ヶ月																		
	1歳	1	1	5	1		2		2	1	1		1	1				16	
	2歳		1	3			1	4	2	3			3			2		19	
	3歳	1	1	1	4	4	2	4	2		1		2	1		2	2	27	
	4歳	2	2	3	1	2	2	1	3		2	1		2		2		23	
	5歳	3	1	5	1	2	3	8	5	1	1	1			1	2		34	
	6歳			4	1	1	4	3	4	2	2	1	2			2		26	
	7歳		2	2	2	7	5	5	1	1	1	2	1	1	1	1	2	33	
	8歳	1		2	2	2	3	1	6		2		1					20	
	9歳	2	1	3	1	4	2	3	3				1			1		21	
10～14歳	2		10	4	8	1		11	1	1		6	1				45		
15～19歳	1		2					1				3		1			8		
20歳以上	1		6	2		3	1	1	1		1	4	1		3		24		
合計	14	9	46	19	30	28	30	41	10	10	5	25	7	3	15	4	296		
感染性胃腸炎	～5ヶ月			1	3		1	1	1									7	
	～11ヶ月			4	10	2	4	3	7	2			1			3		36	
	1歳			7	11	6	3	4	9	3	2	1	1		2	3		52	
	2歳			4	3	6	3	3	8	4			2		1	4		38	
	3歳	1			3	3	3	2	5	3	1	1			5	2		29	
	4歳			3	2	4	5	1	6	4	1				2			28	
	5歳			2	10	3	5	1	5	1	1	1			3	3		35	
	6歳			2	7	3	2	3	3	2	1	1				2		26	
	7歳			3	3	1	2	2	5		4	1			3			24	
	8歳				2	1	1		4	4					1			13	
	9歳	1	1	3	1	1		4					1		1	2		15	
10～14歳	3	3	8	5	6	5	10	3	2					4	2		51		
15～19歳			2	1	1		1	1	3					2	1		12		
20歳以上	3	10	2	2		1		3	5		5	1	1		5	1	39		
合計	8	42	68	37	36	26	68	31	20	5	5	6	1	1	35	16	405		

2026年 第26週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計) No.2

		野田	柏市	松戸	市川	船橋市	習志野	千葉市	印旛	香取	海浜	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合計								
小児科定点数		4	7	11	9	8	9	15	14	3	2	3	3	3	4	8	5	108								
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月																									
	1歳																	4								
	2歳																	1								
	3歳																	1								
	4歳																	1								
	5歳																	2								
	6歳	1																	1							
	7歳																	1								
	8歳																	4								
	9歳																	2								
	10～14歳	2	1																	5						
	15～19歳																	1								
20歳以上																	1									
合計																	44									
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月																	8								
	1歳																	331								
	2歳																	146								
	3歳																	42								
	4歳																	22								
	5歳																	16								
	6歳																	10								
	7歳																	3								
	8歳																	1								
	9歳																	1								
	10～14歳																	5								
	15～19歳																	1								
20歳以上	2	2																	9							
合計	23	59	77	69	64	29	137	45	14	12	2	2	6	103	34	676										
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月																									
	1歳																	1								
	2歳																	1								
	3歳																	1								
	4歳																	1								
	5歳																									
	6歳																	1								
	7歳																									
	8歳																									
	9歳																									
	10～14歳																									
	15～19歳																									
20歳以上																										
合計																	4									
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月																	3								
	1歳	1	3	3	3	3	4	2																	20	
	2歳	2	1	2	1	2		3																	13	
	3歳																	4								
	4歳																	1								
	5歳																									
	6歳																									
	7歳																									
	8歳																									
	9歳																									
	10～14歳																									
	15～19歳																									
20歳以上																										
合計	2	4	5	4	4	5	10	3	1																	41

2026年 第26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	橋	志	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
小児科	定点数	4	7	11	9	8	9	15	14	3	2	3	3	3	4	8	5	108	
ヘルパンギーナ	～5ヶ月 ～11ヶ月			2	1		1	1	2									7	
	1歳		2	5	8	3	2	9	5						3	4		41	
	2歳		2	3	6	4	4	7	1								2	29	
	3歳			2	3	2	1	2							1			11	
	4歳			1	3			3										7	
	5歳				2			3	1							1		7	
	6歳		1															1	
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳		1						1								1	3	
	15～19歳																		
	20歳以上																		
		合計		6	13	23	9	8	25	10						5	7	106	
流行性耳下腺炎	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳						1	1										2	
	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			1	2										5	

2026年 第26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	船橋市	習志野	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	12	20	16	14	13	25	22	5	3	6	6	4	6	11	9	179
インフルエンザ	～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																		
合計																		
新型コロナウイルス感染症	～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																		
合計																		
ARI定点数 (ARIの報告)		7	12	20	16	14	13	25	22	5	3	6	6	4	6	11	8	178
急性呼吸器感染症 (ARI)	0歳	11	21	143	52	46	27	113	89	8	13	14	39	3	8	47	26	660
	1～4歳	71	197	691	299	348	295	693	556	37	67	93	89	47	30	210	178	3901
	5～9歳	27	73	291	96	168	156	322	273	38	26	68	65	29	5	103	60	1800
	10～14歳	8	63	123	58	53	55	127	148	22	16	25	35	16	6	49	26	830
	15～19歳	10	41	39	29	10	18	19	107	19	1	4	12	8	5	31	19	372
	20～29歳	6	36	41	39	17	18	20	63	8		6	11	10	2	22	21	320
	30～39歳	5	34	61	44	21	24	37	55	15		13	9	9	3	37	37	404
	40～49歳	3	34	48	29	15	22	33	63	18		3	7	10	1	31	21	338
	50～59歳	4	34	52	34	13	21	41	47	18		10	14	8		13	19	328
	60～69歳	7	24	40	36	5	5	29	51	11		6	8	19	4	13	9	267
70～79歳	3	23	65	27	5	12	24	72	6		5	9	33	6	8	9	307	
80歳以上		14	87	5	1	2	17	42	4		3	8	81	9	4	9	286	
合計	155	594	1681	748	702	655	1475	1566	204	123	250	306	273	79	568	434	9813	

2026年 第26週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計) No.5

		野田	柏市	松戸市	市川	船橋市	習志野	千葉市	印旛	香取	海浜	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合計
眼科	定点数	1	2	5	3	3	3	5	3	1	1	1	1		1	2	2	34
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							1											
60～69歳																		
70歳以上																		
合計							1											
流行性角結膜炎	～5ヶ月～11ヶ月																	
	1歳	1																
	2歳																	
	3歳																	
	4歳																	
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳	1																
15～19歳																		
20～29歳																		
30～39歳	1		1	1				1										
40～49歳								1										
50～59歳																		
60～69歳								1										
70歳以上																		
合計	3		1	1				3										

※ 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26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。