

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2026年22週（5月4週 5/25～5/31）

愛知県感染症情報センター（愛知県衛生研究所内）

<https://www.pref.aichi.jp/eiseiken/kansentop.html>

E-mail: eiseiken@pref.aichi.lg.jp

連絡先: 052-910-5619（企画情報部）

今週の内容

◇トピックス

手足口病、ヘルパンギーナ、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、ダニ媒介感染症、梅毒、後天性免疫不全症候群

◇定点医療機関コメント

ヒトメタニューモウイルス感染症、マイコプラズマ感染症、手足口病、溶血性レンサ球菌感染症、水痘、感染性胃腸炎等

◇全数把握感染症発生状況（ ）内は件数。

結核(20)、腸管出血性大腸菌感染症(1)、A型肝炎(1)、日本紅斑熱(1)、レジオネラ症(2)、アメーバ赤痢(1)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症(2)、後天性免疫不全症候群(4)、侵襲性肺炎球菌感染症(6)、水痘(入院例に限る。)(4)、多剤耐性緑膿菌感染症(1)、梅毒(15)、百日咳(2)

◇定点把握感染症報告数（保健所別、年齢別）

○「グラフ総覧」は <https://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/graph.pdf>

トピックス

◆ 手足口病（図1）

22週の定点当たり報告数は0.47、21週22人→22週47人（2.14倍）です。

◆ ヘルパンギーナ（図2）

22週の定点当たり報告数は0.18、21週9人→22週18人（2.00倍）です。

◆ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

22週の定点当たり報告数は1.80、21週212人→22週182人（0.86倍）です。

◆ ダニ媒介感染症

2026年では22週（診断週）までに、日本紅斑熱6件（22週1件）、重症熱性血小板減少症候群（SFTS）4件報告されています。

【参考ページ】[ダニ媒介感染症（厚生労働省）](#)

◆ 梅毒（図3）

2026年22週までの累積報告数（診断週集計、2026年6月3日現在）は323件（男205件、女118件）です。2025年22週までの累積報告数は374件（男216件、女158件）、2025年総報告数は857件（男496件、女361件）でした。全国の2026年21週までの累積報告数は4,341件です（全国の2025年総報告数は13,530件）

◆ 後天性免疫不全症候群

愛知県の2026年22週までの累積報告数（診断週集計、6月3日現在）は28件（男28件）です。2025年22週までの累積報告数は18件（男16件、女2件）、2025年総報告数は52件（男50件、女2件）でした。

6月1日から6月7日は「HIV検査普及週間」です。一部の保健所等で「休日HIV即日検査」が実施されます。

【参考ページ】[「HIV検査普及週間」に休日HIV等検査を実施します\(愛知県\)](#)
[アイチエイズインフォメーション（愛知県）](#)

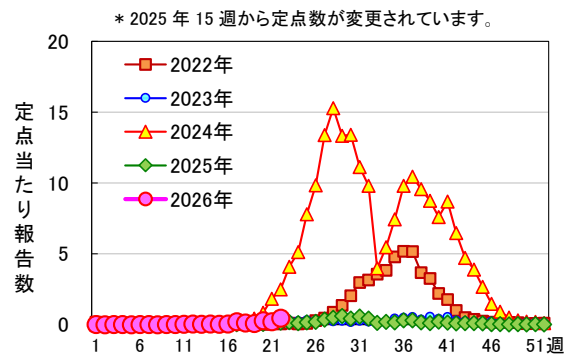


図1 手足口病

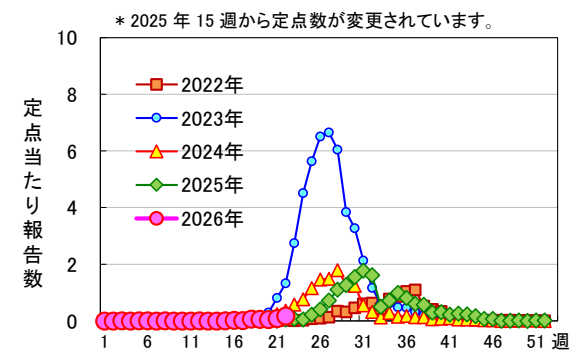


図2 ヘルパンギーナ

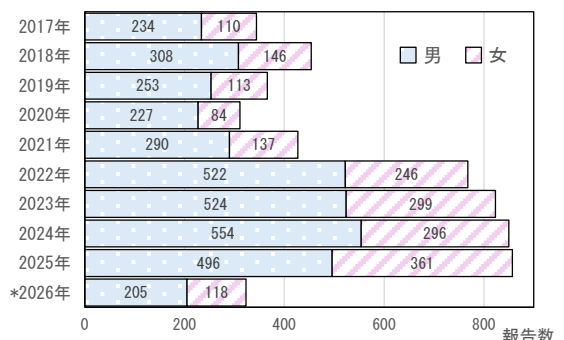


図3 梅毒の男女別報告数

（愛知県、診断週集計、*2026年6月3日現在）

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

- マイコプラズマ感染症 4歳 1例
【一宮市 あさのこどもクリニック】
- ヒトメタニューモ 4歳女、8か月男、5か月男
【一宮市 ひだの小児クリニック】
- 目立った感染症はすくなくなりました。
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- GAS 1例、水痘 1例
ある保育園1歳児クラスで発熱咳の症例多発
ヒトライノウイルス陽性
hMPV(-)
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- 手足口病の小流行がありました。
【扶桑町 医療法人 tsukushi つくしこどもクリニック】
- インフルエンザ、COVID-19ともに0名が続いています。
【犬山市 くわばらクリニック】
- ヒトメタニューモウイルス感染症 3歳男
【津島市 田中こどもクリニック】

尾張東部地区

- 今週も目立った感染症はありません。
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
- 目立った感染症はありません。感染性腸炎が散見されました。
【日進市 みやがわクリニック】
- 手足口病 6歳男 1名
【豊明市 おおはしこどもクリニック】
- マイコプラズマ 4歳男、15歳女、41歳女
夏風邪出てきました。
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- hMPV
3歳 3例、1歳 2例、0歳 1例、4歳 1例
【小牧市 志水こどもクリニック】
- ヒトメタニューモ 男 1歳
【大府市 小児科内科児玉クリニック】
- ヘルパンギーナが1件ありました。
【東海市 こいで内科医院】
- 水痘 9歳 1例
【大府市 みどりの森クリニック】

西三河地区

- ヒトメタニューモウイルス 6か月男
溶連菌が増えてきました。6例
胃腸炎が目立ちます。
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- ヒトメタニューモウイルス感染症
2歳男 2名、3歳女 2名
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- インフルエンザ、コロナ 0名
【岡崎市 みなとクリニック】
- ヒトメタニューモ 14例
帯状疱疹 1例
【知立市 宮谷クリニック】
- HFMD 7名(単独の園で流行)
h-MPV 1名、マイコPCR陽性 1名
【安城市 マグマグこどもクリニック】

東三河地区

- hMPV感染症 7名(1歳男 1名、2歳男 1名、2歳女 2名、3歳男 2名、3歳女 1名)
【豊橋市 マミーローズクリニック】
- ヒトメタニューモ感染症
2歳男 1人、2歳女 1人、1歳女 2人
【豊川市 ささき小児科】
- ヒトメタニューモウイルス陽性
2歳女 1名、1歳女 2名
【豊橋市 かわい小児科】

一類～三類感染症

<関連リンク> 届出基準 https://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokedeki_jyun260406.pdf

● 結核（二類感染症）

報告保健所	2026年22週報告数			2026年総計(1～22週)		
	総数	喀痰塗抹検査 陽性者数再掲	無症状病原体 保有者数再掲	総数	喀痰塗抹検査 陽性者数再掲	無症状病原体 保有者数再掲
名古屋市	13	4	4	217	38	65
豊田市				14	1	4
豊橋市	1			15	2	4
岡崎市				12	2	3
一宮市	1			23	5	10
瀬戸	1		1	30	4	11
半田	1		1	22	4	7
春日井	2			20	4	6
豊川	1			14	2	2
津島				17	2	3
西尾				5		3
江南				16	4	8
新城				1		
知多				11	2	4
清須				7	1	2
衣浦東部				17	2	6
合計	20	4	6	441	73	138

● 腸管出血性大腸菌感染症（三類感染症）

番号	報告保健所地域	年代	性別	発病月日	初診月日	診定月日	備考
1	尾張西部	10代	男	5/20	5/22	5/26	O157、VT2(+)

四類・五類感染症（全数把握）（感染経路、感染地域は推定も含む）						
● A型肝炎（四類感染症）						
番号	報告保健所地域	年代	性別	予防接種歴	感染地域	
1	名古屋市	40代	男	不明	国内	
● 日本紅斑熱（四類感染症）						
番号	報告保健所地域	年代	性別	感染地域		
1	東三河	80代～	女	田原市		
● レジオネラ症（四類感染症）						
番号	報告保健所地域	年代	性別	病型	感染地域	
1	名古屋市	50代	男	肺炎型	不明	
2	西三河	70代	男	肺炎型	国内	
● アメーバ赤痢（五類感染症）						
番号	報告保健所地域	年代	性別	病型	感染経路	感染地域
1	尾張東部	70代	男	腸管アメーバ症	不明	不明
● カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症（五類感染症）						
番号	報告保健所地域	年代	性別	感染経路	感染地域	90日以内の海外渡航歴
1	名古屋市	60代	男	不明	不明	無
2	名古屋市	80代～	女	医療器具関連感染	国内	無
● 後天性免疫不全症候群（五類感染症）						
番号	報告保健所地域	年代	性別	病型	感染経路	感染地域
1	名古屋市	30代	男	AIDS	性的接触	国内
2	名古屋市	20代	男	AIDS	性的接触	国内
3	名古屋市	20代	男	無症候性キャリア	性的接触	国内
4	名古屋市	30代	男	無症候性キャリア	性的接触	国内
● 侵襲性肺炎球菌感染症（五類感染症）						
番号	報告保健所地域	年代	性別	予防接種歴	感染地域	
1	名古屋市	50代	女	不明	国内	
2	名古屋市	10歳未満	男	有（追加接種有）	国内	
3	名古屋市	70代	男	不明	不明	
4	尾張西部	80代～	女	不明	国内	
5	尾張西部	80代～	女	不明	国内	
6	西三河	60代	男	不明	不明	
● 水痘（入院例に限る。）（五類感染症）						
番号	報告保健所地域	年代	性別	予防接種歴	感染地域	
1	名古屋市	10代	女	有	国内	
2	名古屋市	50代	男	不明	国内	
3	名古屋市	70代	女	無	不明	
4	尾張西部	10代	男	有	国内	
● 多剤耐性緑膿菌感染症（五類感染症）						
番号	報告保健所地域	年代	性別	感染経路	感染地域	90日以内の海外渡航歴
1	名古屋市	70代	男	以前からの保菌	国内	無

● 梅毒（五類感染症）						
番号	報告保健所地域	年代	性別	病型	感染経路	感染地域
1	名古屋市	40代	男	早期顕症	性的接触	国内
2	名古屋市	20代	女	早期顕症	不明	国内
3	名古屋市	30代	男	早期顕症	性的接触	国内
4	名古屋市	40代	男	早期顕症	不明	不明
5	名古屋市	50代	男	早期顕症	性的接触	国内
6	名古屋市	30代	男	無症候	不明	不明
7	名古屋市	40代	男	早期顕症	性的接触	国内
8	名古屋市	40代	男	早期顕症	性的接触	国内
9	名古屋市	30代	男	早期顕症	性的接触	国内
10	名古屋市	30代	女	無症候	性的接触	国内
11	名古屋市	20代	男	早期顕症	性的接触	国内
12	尾張東部	20代	女	早期顕症	性的接触	国内
13	尾張東部	50代	男	早期顕症	性的接触	国内
14	西三河	20代	女	早期顕症	性的接触	不明
15	東三河	20代	女	無症候	性的接触	国内
● 百日咳（五類感染症）						
番号	報告保健所地域	年代	性別	予防接種歴	感染経路・感染地域等	
1	尾張西部	40代	女	不明	不明	
2	尾張東部	20代	男	不明	不明	

愛知県感染症情報

愛知県衛生研究所

2026年22週(2026年5月25日～2026年5月31日)

	定点数					ARI定点			小児科定点										眼科定点		基幹定点							
	ARI	小児科	眼科	STD	基幹	急性呼吸器感染症(ARI)	インフルエンザ (鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。)	COVID-19	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	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病を除く。)	感染性胃腸炎 (病原体がロタウイルスであるものに限る。)	インフルエンザによる入院患者	COVID-19による入院患者	
愛知県全体	163	101	35	54	15	8,782	7	21	16	25	182	516	29	47	6	26	18	2	0	3	0	2	3	1	3	0	1	
愛知県 (名古屋市を除く)	113	70	24	39	12	6,457	2	11	14	15	133	368	17	42	5	18	12	2	0	1	0	2	0	1	2	0	1	
名古屋市	50	31	11	15	3	2,325	5	10	2	10	49	148	12	5	1	8	6		2			3		1				
瀬戸	9	6	2	3	1	340			1	1	10	3	1	3		1									1			
津島	7	4	2	2	1	333					8	24				3						1		1				
清須	7	4	2	2		575	1	1	1		8	37	1	6		1			1									
一宮市	9	5	2	3	1	482	1	1	5		12	30		9	2	2	1											
春日井	9	6	2	3	1	409		1	3	1	6	6	1	2	1		2					1						
江南	6	4	1	2		241					5	8	2	4														
半田	6	4	1	2	1	380		2			3	13	1			1												
知多	7	5	2	2		453		1			16	19	2															
岡崎市	9	5	2	4	1	510			1		13	57	1	1	1	2	5											
衣浦東部	12	8	2	4	1	651		4	2	5	14	32	4	13		4		2					1				1	
西尾	5	3	1	2	1	379				1	11	29					3											
豊田市	9	6	2	4	1	807					6	49	1	1		1												
豊橋市	9	5	2	4	1	567		1		4	16	44	2	1		2												
豊川	7	4	1	2	1	280			1	3	5	16	1	2	1	1	1											
新城	2	1			1	50						1																

2025年4月7日からの急性呼吸器感染症(ARI)サーベイランスの開始に伴い、愛知県の定点医療機関数が変更されました。

