

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2026年16週（4月3週 4/13～4/19）

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

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、感染性胃腸炎、水痘、梅毒、届出基準・届出様式の改正、麻しん及び風しんの定期予防接種者に対する積極的な接種勧奨等について、ゴールデンウィークの海外渡航者に対する感染症予防啓発

◇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、インフルエンザ、RSウイルス感染症、水痘等

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

◇全数把握感染症発生状況（ ）内は件数。

結核(19)、レジオネラ症(1)、アメーバ赤痢(2)、急性脳炎(1)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(2)、侵襲性インフルエンザ菌感染症(1)、侵襲性肺炎球菌感染症(4)、梅毒(27)、百日咳(4)

◇定点把握感染症報告数（保健所別・年齢別）

トピックス

◆ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（図1）

16週の定点当たり報告数は1.78、15週133人→16週180人（1.35倍）です。

◆ 感染性胃腸炎（図2）

16週の定点当たり報告数は5.44、15週449人→16週549人（1.22倍）です。

◆ 水痘

16週の定点当たり報告数は0.24、15週34人→16週24人（0.71倍）です。

◆ 梅毒（図3）

2026年16週までの累積報告数（診断週集計、2026年4月22日現在）は221件（男133件、女88件）です。2025年16週までの累積報告数は261件（男146件、女115件）、2025年総報告数は857件（男496件、女361件）でした。全国の2026年15週までの累積報告数は2,987件です（全国の2025年総報告数は13,530件）。

◆ 届出基準・届出様式の改正

感染症発生動向調査事業実施要綱及び届出基準が一部改正されました。（五類感染症である「薬剤耐性緑膿菌感染症」は、定点把握対象疾患から全数把握対象疾患に変更となり、その名称が「多剤耐性緑膿菌感染症」に変更されました。）

【参考ページ】感染症発生動向調査事業実施要綱の一部改正について（令和8年3月23日付け通知）

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第12条第1項及び第14条第2項に基づく届出の基準等について（令和8年2月5日付け通知）

◆ 麻しん及び風しんの定期予防接種者に対する積極的な接種勧奨等について

【参考ページ】麻しん及び風しんの定期接種対象者に対する積極的な接種勧奨並びに麻しん及び風しんの任意接種に関する案内等について（令和8年3月31日付け事務連絡）

◆ ゴールデンウィークの海外渡航者に対する感染症予防啓発

【参考ページ】海外へ渡航される皆様へ（厚生労働省）

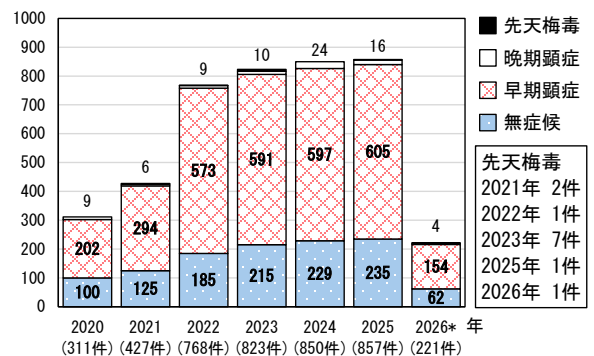
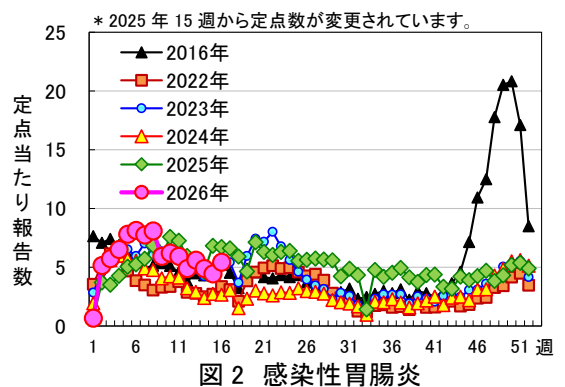
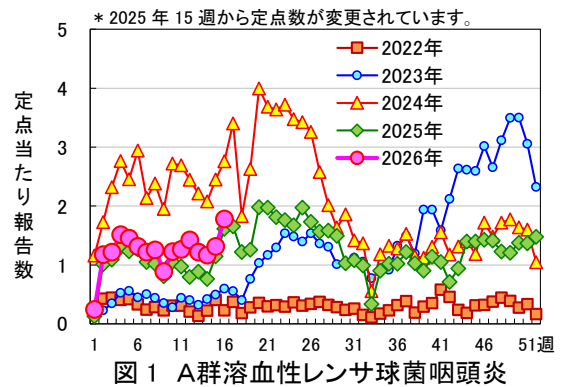


図3 梅毒の年別・病型別報告数

（愛知県、診断週集計、*2026年4月22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

- 1歳の水痘は保育園で罹患した可能性あり
【一宮市 あさのこどもクリニック】
- インフルエンザB、RS、アデノウイルス感染症：各1名、
感染性胃腸炎：13名 やや増加しています。
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- GAS 1例、hMPV 5例
他はおちついています。
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- B型インフルエンザ1名、COVID-19は2名
(家族内)
週末にウイルス性腸炎が目立ちました。
【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 1名
【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
5歳男 1名、4歳女 1名
【津島市 田中こどもクリニック】

尾張東部地区

- RSV、hMPVあり
その他目立った感染症なし
今週も落ち着いてました。
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
- インフルエンザB型 1名
水痘 2名(4歳、9歳)
【日進市 みやがわクリニック】
- インフルエンザ、新型コロナともに0人になった
【豊明市 おおはしこどもクリニック】
- ヒトメタニューモ
4歳女、1歳男 2名
【小牧市 志水こどもクリニック】
- ヒトメタニューモ(+) 2歳女
【大府市 小児科内科児玉クリニック】
- インフルエンザは激減(B 2例)
水痘(7歳) 1例
【大府市 みどりの森クリニック】

西三河地区

- インフルエンザB 1例
covid19 0例
ヒトメタニューモウイルス
3歳女 1人、3歳男 1人、7歳男 1人
【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 3名、3歳女 1名
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- covid-19 1名
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】
- インフルエンザ 0名
【岡崎市 みなとクリニック】
- h-MPV 4名、RSV 4名
他に目立つ感染症なし
【安城市 マグマグこどもクリニック】
- インフルBのみ
【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

- ヒトメタニューモウイルス陽性
1歳男 3歳男 (兄弟)
【豊橋市 かわい小児科】
- ヒトメタニューモ感染症 6か月男 1人
【豊川市 ささき小児科】
- ヒトメタニューモウイルス
7か月男、9か月女 2名
【蒲郡市 畑川クリニック】

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16週報告数			2026年総計(1～16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	8	2	1	153	26	48
豊田市				10	1	3
豊橋市	1			8	1	1
岡崎市	1			11	2	3
一宮市	3	1		14	3	5
瀬戸	2		2	17		7
半田	2		1	15	4	4
春日井				12	2	4
豊川				12	2	2
津島	1			11	2	3
西尾				4		3
江南				16	4	8
新城						
知多				5	1	1
清須				4		
衣浦東部	1			12	1	5
合計	19	3	4	304	49	97

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）						
● 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	尾張東部	80代～	女	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	名古屋市	70代	男	腸管外アメーバ症	経口	フィリピン
2	尾張東部	70代	男	腸管アメーバ症	不明	国内
● 急性脳炎（五類感染症）						
番号	報告保健所地域	年代	性別	病型	感染地域	
1	名古屋市	60代	男	その他(単純ヘルペスウイルス)	国内	
● 劇症型溶血性レンサ球菌感染症（五類感染症）						
番号	報告保健所地域	年代	性別	血清群	感染地域	
1	尾張西部	80代～	男	G群	国内	
2	尾張東部	80代～	女	G群	国内	
● 侵襲性インフルエンザ菌感染症（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	東三河	70代	女	不明	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	70代	女	不明	国内	
2	尾張西部	50代	男	不明	国内	
3	尾張東部	50代	女	無	国内	
4	尾張東部	70代	男	不明	国内	

● 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	50代	女	無症候	性的接触	不明
2	名古屋市	40代	男	早期顕症	性的接触	国内
3	名古屋市	40代	男	早期顕症	性的接触	国内
4	名古屋市	40代	男	無症候	性的接触	不明
5	名古屋市	60代	男	早期顕症	性的接触	国内
6	名古屋市	30代	男	早期顕症	性的接触	国内
7	名古屋市	50代	男	早期顕症	性的接触	国内
8	名古屋市	30代	男	早期顕症	性的接触	国内
9	名古屋市	40代	男	早期顕症	性的接触	国内
10	名古屋市	20代	男	早期顕症	性的接触	国内
11	名古屋市	20代	女	早期顕症	性的接触	国内
12	名古屋市	20代	男	早期顕症	性的接触	国内
13	名古屋市	20代	男	早期顕症	性的接触	国内
14	尾張西部	40代	男	無症候	不明	国内
15	尾張西部	70代	女	晚期顕症	不明	不明
16	尾張西部	30代	女	無症候	性的接触	国内
17	尾張西部	40代	男	早期顕症	性的接触	国内
18	尾張西部	40代	女	無症候	不明	国内
19	尾張西部	40代	女	無症候	不明	不明
20	尾張西部	60代	男	早期顕症	性的接触	国内
21	尾張東部	70代	男	無症候	不明	国内
22	尾張東部	10代	女	早期顕症	性的接触	国内
23	尾張東部	30代	男	早期顕症	性的接触	国内
24	尾張東部	40代	女	無症候	性的接触	国内
25	西三河	40代	男	晚期顕症	性的接触	国内
26	東三河	40代	男	早期顕症	性的接触	国内
27	東三河	50代	男	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	名古屋市	20代	女	不明	国内	
2	名古屋市	10歳未満	女	有（追加接種有）	国内	
3	尾張東部	20代	女	不明	国内	
4	東三河	40代	女	不明	不明	

愛知県感染症情報

愛知県衛生研究所

2026年16週(2026年4月13日～2026年4月19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	10,427	95	68	38	12	180	549	24	5	5	25	3	3	0	6	2	2	2	0	2	0	3
愛知県 (名古屋市を除く)	113	70	24	39	12	7,701	58	43	31	10	126	411	17	5	5	20	0	3	0	5	2	2	1	0	1	0	3
名古屋市	50	31	11	15	3	2,726	37	25	7	2	54	138	7			5	3			1			1				
瀬戸	9	6	2	3	1	438	2	3	2		14	11	3	2		1									1		
津島	7	4	2	2	1	477	2	3	1		2	52	1			2					1						1
清須	7	4	2	2		661	1	2	3		14	45	1														
一宮市	9	5	2	3	1	565	2	1	4	2	14	16	4			3											
春日井	9	6	2	3	1	485	4	4		1	13	11	1								1						
江南	6	4	1	2		370	3	2	1	1	5	35	2			1		1		2							
半田	6	4	1	2	1	484	6	2	1		3	13															
知多	7	5	2	2		493	4	1	1		11	25	1														
岡崎市	9	5	2	4	1	640	5	6	5	1	4	37	2	1		1		1									
衣浦東部	12	8	2	4	1	700	9	3	6	3	11	27				3	6		1		1						
西尾	5	3	1	2	1	552	2	3			5	44	1			1											
豊田市	9	6	2	4	1	726	5	7	1	1	7	40	1	2		4											1
豊橋市	9	5	2	4	1	636	8	3	2		12	36			2												1
豊川	7	4	1	2	1	422	5	3	4	1	11	18				1			2	2			1				
新城	2	1			1	52						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。

