

# 愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2025年14週（4月1週 3/31～4/6）

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](mailto: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

RSウイルス感染症、感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、梅毒、麻しん、急性呼吸器感染症（ARI）、届出基準・届出様式の改正

### ◆定点医療機関コメント

感染性胃腸炎、インフルエンザ、COVID-19、ヒトメタニューモウイルス感染症等

### ◆全数把握感染症発生状況（ ）内は件数。

結核(17)、腸管出血性大腸菌感染症(2)、E型肝炎(1)、チクングニア熱(1)、レジオネラ症(3)、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(5)、急性脳炎(3)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1)、後天性免疫不全症候群(2)、侵襲性肺炎球菌感染症(2)、水痘(入院例に限る。)(1)、梅毒(21)、百日咳(17)、麻しん(1)

### ◆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

### ◆RSウイルス感染症（図1）

14週の定点当たり報告数は0.68、13週156人→14週123人（0.79倍）です。

【参考ページ】IDWR 2025年第9号<注目すべき感染症>RSウイルス感染症

### ◆感染性胃腸炎

14週の定点当たり報告数は4.61、13週988人→14週839人（0.85倍）です。

### ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

14週の定点当たり報告数は0.76、13週161人→14週139人（0.86倍）です。

### ◆梅毒（図2）

2025年14週までの累積報告数（診断週集計、2025年4月9日現在）は214件（男122件、女92件）です。2024年14週までの累積報告数は201件（男120件、女81件）、2024年総報告数は851件（男555件、女296件）でした。全国の2025年13週までの累積報告数は3,146件です（全国の2024年総報告数は14,663件）。

### ◆麻しん

2025年14週までの報告数は4件（14週1件）です。2024年の総報告数は2件、2023年の総報告数は2件でした。全国の2025年13週までの累積報告数は58件です。2024年の総報告数は45件、2023年の総報告数は28件でした。

【参考ページ】本県における麻しん・風しん患者発生報告状況（2025）  
麻しんについて（厚生労働省）

### ◆急性呼吸器感染症（ARI）

感染症法施行規則の改正により、令和7年4月7日から急性呼吸器感染症が感染症法上の5類感染症に位置付けられ、定点サーベイランスの対象となりました。

【参考ページ】急性呼吸器感染症（ARI）

### ◆届出基準・届出様式の改正

令和7年4月7日から届出基準等が改正されました。（カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症等の検査所見の変更、急性呼吸器感染症の届出基準等、各種届出様式の改正）

【参考ページ】感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する届出の基準等の一部改正について（令和7年3月26日付け通知）

届出基準（令和7年4月7日施行）

届出様式（全数）

届出様式（定点）

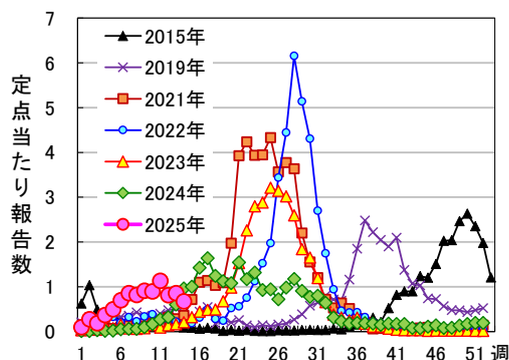


図1 RSウイルス

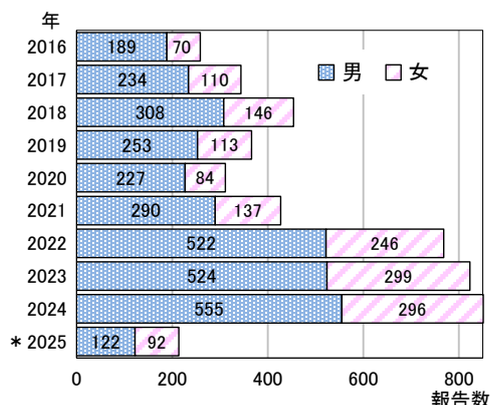


図2 梅毒の男女別報告数

（愛知県、診断週集計、\*2025年4月9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

- 6歳女 感染症腸炎サルモネラO7群検出  
(タイプケットから帰国後発症)  
【一宮市 あさのこどもクリニック】
- インフルエンザ、covid-19なし  
アデノウイルス感染症 2名  
感染性胃腸炎 2名  
目立った感染症は少ないです。  
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- hMPV 1例  
水痘 1例(2回ワクチン接種)  
他に目立った感染症ありません。  
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- インフル 0名  
COVID-19 1名  
溶連菌 6名  
感染性腸炎 14名  
今週は穏やかでした。  
【扶桑町 医療法人 tsukushi つくしこどもクリニック】
- 発熱患者数 落ち着いてました。  
【犬山市 くわばらクリニック】
- インフルエンザA 1名  
【北名古屋市 田中クリニック】
- COVID-19 1人  
胃腸カゼ 1人  
【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

- 目立った感染症はありません。  
今週も静かな外来が続いております。  
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
- FluA 1名  
FluB 0名  
COVID 1名  
【長久手市 医療法人水野内科】
- covid-19 3名  
【日進市 みやがわクリニック】
- 胃腸炎 7例  
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- ヒトメタニューモ 1歳男  
【小牧市 志水こどもクリニック】
- インフルエンザB型 6名  
COVID-19 2名  
感染性胃腸炎 7名  
【南知多町 医療法人大岩医院】
- RSウイルス 兄弟例 2例(1例入院)  
【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 0 例  
COVID-19 1 例  
マイコプラズマ肺炎 1 例  
RSV 1 例  
GAS 2 例  
水痘 1 例  
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- 1 歳男 病原性大腸菌 O-15  
サルモネラ菌 O4  
ヒトメタニューモウイルス 3 か月男、2 歳男、9 歳男  
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- 1 歳男 病原性大腸菌 O1(+)  
VT(-)  
【岡崎市 にいのみ小児科】
- インフルエンザ B 型 2 人  
【岡崎市 いわせこどもクリニック】
- インフルエンザ A 型 1 名、B 型 1 名  
【岡崎市 みなとクリニック】
- 胃腸炎がいます。  
【碧南市 永井小児クリニック】
- マイコプラズマ 2 人  
【知立市 宮谷クリニック】
- インフルエンザ B 4 名  
インフルエンザ A 1 名  
【西尾市 やすい小児科】
- B 型インフルエンザ 28 歳男  
covid19+B 型インフルエンザ 62 歳女  
他全てインフルエンザ A 型  
黄色ブドウ球菌腸炎+カンピロバクター腸炎  
29 歳女  
【西尾市 山岸クリニック】

## 東三河地区

- 溶連菌感染症が増えました。  
【豊橋市 あずまだこどもクリニック】
- インフルエンザ B 型 31 歳女  
hMPV 感染症 48 歳女  
【豊橋市 いむれ内科クリニック】
- インフルエンザ B 型 4 人  
【豊川市 ささき小児科】
- ヒトメタニューモ感染症 3 か月男  
マイコプラズマ感染症 5 歳男  
【豊川市 ささき小児科】
- インフルエンザ A 1 名、B 6 名  
マイコプラズマ感染 11 歳女  
hMPV 4 歳女  
カンピロバクター腸炎 38 歳女  
【蒲郡市 畑川クリニック】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2025年4月9日現在

一類～三類感染症

<関連リンク> 届出基準 [https://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokedeki\\_jyun230925.pdf](https://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokedeki_jyun230925.pdf)

● 結核（二類感染症）

報告保健所	2025年14週報告数			2025年総計(1～14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	6	1	1	69	12	12
豊田市				11	3	1
豊橋市				11		3
岡崎市				2	2	
一宮市				6	2	2
瀬戸	2	1		17	2	9
半田				6	1	2
春日井	3	1		7	1	3
豊川				8	2	
津島	3	1	1	11	2	2
西尾				7	1	1
江南				7	3	
新城				1		
知多	1			8	2	2
清須	2			9	1	2
衣浦東部				19	2	6
合計	17	4	2	199	36	45

● 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歳未満	男	3/8	3/31	4/4	○157、VT1(+) VT2(+)
2	尾張西部	50代	男	3/17	3/31	4/4	○157、VT1(+) 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）						
<b>● E型肝炎（四類感染症）</b>						
番号	報告保健所地域	年代	性別	感染地域		
1	名古屋市	50代	女	国内		
<b>● チクングニア熱（四類感染症）</b>						
番号	報告保健所地域	年代	性別	感染地域		
1	名古屋市	50代	女	インドネシア		
<b>● レジオネラ症（四類感染症）</b>						
番号	報告保健所地域	年代	性別	病型	感染地域	
1	名古屋市	70代	男	肺炎型	国内	
2	尾張東部	70代	男	肺炎型	国内	
3	東三河	80代～	女	肺炎型	国内	
<b>● アメーバ赤痢（五類感染症）</b>						
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	腸管アメーバ症	不明	国内
<b>● カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症（五類感染症）</b>						
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	医療器具関連感染	国内	無
2	名古屋市	50代	男	院内感染	国内	無
3	尾張西部	70代	女	以前からの保菌	国内	無
4	尾張東部	80代～	男	院内感染	国内	無
5	東三河	80代～	女	不明	国内	無
<b>● 急性脳炎（五類感染症）</b>						
番号	報告保健所地域	年代	性別	病型	感染地域	
1	名古屋市	10歳未満	男	インフルエンザウイルスA	国内	
2	尾張西部	60代	女	インフルエンザウイルス	国内	
3	尾張東部	10歳未満	女	COVID-19	国内	
<b>● 劇症型溶血性レンサ球菌感染症（五類感染症）</b>						
番号	報告保健所地域	年代	性別	血清群	感染地域	
1	尾張東部	30代	男	A群	国内	
<b>● 後天性免疫不全症候群（五類感染症）</b>						
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	無症候性キャリア	性的接触	国内
2	名古屋市	30代	男	無症候性キャリア	性的接触	不明
<b>● 侵襲性肺炎球菌感染症（五類感染症）</b>						
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	80代～	男	無	国内	
2	西三河	80代～	男	不明	国内	
<b>● 水痘（入院例に限る。）（五類感染症）</b>						
番号	報告保健所地域	年代	性別	予防接種歴	感染地域	
1	西三河	50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	20代	女	無症候	性的接触	国内
2	名古屋市	20代	女	早期顕症	性的接触	国内
3	名古屋市	30代	女	早期顕症	性的接触	国内
4	名古屋市	30代	男	早期顕症	性的接触	国内
5	名古屋市	20代	女	早期顕症	性的接触	国内
6	名古屋市	20代	男	早期顕症	性的接触	国内
7	名古屋市	20代	女	早期顕症	不明	不明
8	名古屋市	20代	女	無症候	性的接触	国内
9	名古屋市	20代	男	早期顕症	不明	不明
10	名古屋市	20代	女	無症候	性的接触	国内
11	名古屋市	50代	男	早期顕症	性的接触	国内
12	名古屋市	30代	男	早期顕症	不明	不明
13	名古屋市	60代	男	無症候	性的接触	国内
14	名古屋市	40代	男	早期顕症	性的接触	国内
15	名古屋市	40代	男	早期顕症	性的接触	国内
16	尾張西部	20代	男	早期顕症	性的接触	国内
17	尾張西部	50代	男	早期顕症	性的接触	国内
18	尾張西部	50代	男	無症候	性的接触	国内
19	尾張西部	50代	男	無症候	性的接触	国内
20	西三河	20代	女	早期顕症	性的接触	国内
21	東三河	10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	名古屋市	20代	男	不明	不明
2	名古屋市	10歳未満	男	有（追加接種有）	家族内感染
3	名古屋市	10代	男	有（追加接種有）	国内
4	尾張西部	10歳未満	男	有（追加接種有）	国内
5	尾張西部	10代	男	有（追加接種有）	家族内感染
6	尾張西部	10代	女	不明	国内
7	尾張東部	10代	男	有（追加接種有）	不明
8	尾張東部	10代	女	有（追加接種有）	不明
9	尾張東部	50代	女	不明	国内
10	西三河	10歳未満	男	有（1回）	家族内感染
11	西三河	10歳未満	女	有（追加接種有）	流行有（学校）
12	西三河	10歳未満	男	有（追加接種有）	家族内感染
13	西三河	10歳未満	男	有（追加接種有）	家族内感染、流行有（学校）
14	西三河	10代	男	有（追加接種有）	家族内感染
15	西三河	10代	女	有（追加接種有）	不明
16	西三河	10代	男	有（追加接種有）	家族内感染
17	東三河	10代	女	有（追加接種有）	国内
● 麻しん（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	西三河	20代	男	無	ベトナム





