

# 愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2026年17週（4月4週 4/20～4/26）

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

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、感染性胃腸炎、水痘、インフルエンザ様疾患による学級閉鎖などの措置状況、麻しん、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、溶血性レンサ球菌感染症、COVID-19、RS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(25)、 Dengue熱(1)、レジオネラ症(1)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症(1)、急性脳炎(1)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1)、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(3)、水痘(入院例に限る。)(1)、梅毒(13)、百日咳(4)、麻しん(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

### ◆ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（図1）

17週の定点当たり報告数は2.20、16週180人→17週222人（1.23倍）です。

### ◆ 感染性胃腸炎（図2）

17週の定点当たり報告数は6.04、16週549人→17週610人（1.11倍）です。

### ◆ 水痘（図3）

17週の定点当たり報告数は0.34、16週24人→17週34人（1.42倍）です。

### ◆ インフルエンザ様疾患による学級閉鎖などの措置状況

決定日	管轄保健所 (名古屋市、豊橋市、岡崎市、一宮市及び豊田市は除く)
4月22日	春日井

【参考ページ】 [インフルエンザ様疾患発生報告（2025-2026シーズン）](#)

### ◆ 麻しん

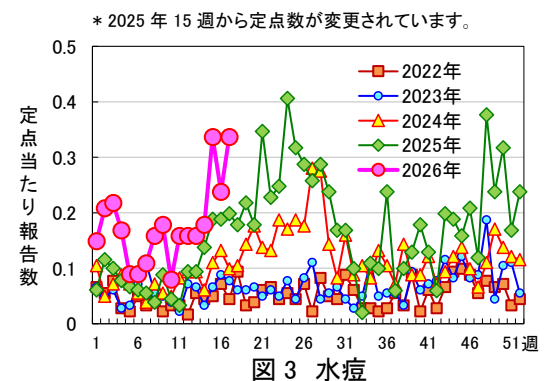
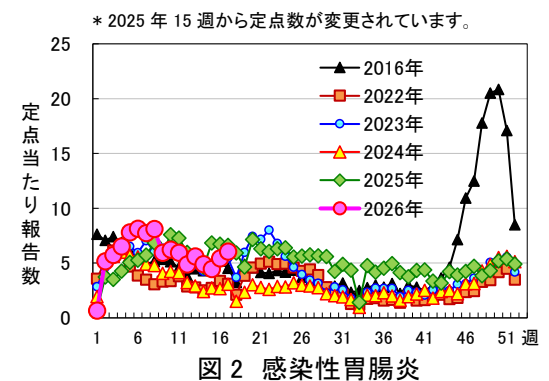
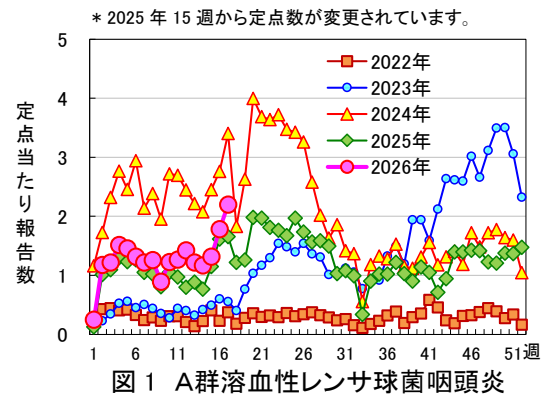
2026年17週（診断週）までの累積報告数は25件です。2025年17週までの累積報告数は6件、2025年総報告数は18件でした。全国の2026年16週までの累積報告数は362件です(全国の2025年総報告数は265件)。

【参考ページ】 [麻しんについて（厚生労働省）](#)

本県における麻しん・風しん患者発生報告状況（2026）  
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）](#)



定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

- インフルエンザ、covid-19 共に 0 名、溶連菌感染症：3 名、喘鳴を伴う風邪疾患(hMPV、RS など)やや目立ちます。  
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- インフル B 3 例  
hMPV 10 例  
帯状疱疹 7 歳(ワクチン 2 回スミ)  
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- コロナインフルエンザはゼロでした。  
溶連菌 5 名  
【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、コロナともに 0 でした。  
【犬山市 くわばらクリニック】
- インフルエンザ B 2 名  
【清須市 丹羽医院】
- ヒトメタニューモウイルス  
3 歳女 1 名  
1 歳男 1 名  
【弥富市 医療法人すずきこどもクリニック】

尾張東部地区

- インフルエンザ、COVID-19 なし  
溶連菌感染症が少しみられましたが、その他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】
- covid-19 1 名  
目立った感染症はありません。  
【日進市 みやがわクリニック】
- やや感染症は減少あり  
【豊明市 おおはしこどもクリニック】
- ヒトメタニューモウイルス  
3 歳女 2 名、2 歳女 1 名  
胃腸炎 6 例 ほぼ同一クラス内での発生  
一部中学校でインフルエンザによる学級閉鎖あり  
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- hMPV 1 歳女 2 人、3 歳男 1 人  
【小牧市 志水こどもクリニック】
- 33 歳ベトナム人の水痘がいました。  
【春日井市 医療法人道雄会和田クリニック】
- ヒトメタニューモ 2 歳 1 名、1 歳 1 名  
【大府市 小児科内科児玉クリニック】
- COVID-19 1 名のみ  
【東海市 こいで内科医院】
- COVID19 4 歳 1 例  
ヒトメタニューモウイルス気管支炎  
(1 歳男 2 例、2 歳女 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  
1歳男 2名、2歳男 1名、4歳女 1名  
RSV 3例  
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- ヒトメタニューモ感染症  
1歳男 1名、2歳女 2名、  
3歳男 2名、4歳男 1名  
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- インフルエンザA型 1名  
【岡崎市 みなとクリニック】
- マイコプラズマ 2人  
ロタウイルス 1人  
【知立市 宮谷クリニック】
- 溶連菌感染症が10名以上でしたが、その他  
はRSVとh-MPVが数名、マイコ肺炎：1名のみ  
【安城市 マグマグこどもクリニック】

## 東三河地区

- hMPV感染症3名(2歳男 3歳女 4歳女)  
【豊橋市 マミーローズクリニック】
- ヒトメタニューモウイルス陽性 3歳女  
【豊橋市 かわい小児科】
- ヒトメタニューモ感染症 1歳男  
【豊川市 ささき小児科】
- ヒトメタニューモウイルス 5歳女  
【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](https://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokedeki_jyun260406.pdf)

## ● 結核（二類感染症）

報告保健所	2026年17週報告数			2026年総計(1～17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	12		2	165	26	50
豊田市	2		1	12	1	4
豊橋市				8	1	1
岡崎市	1		1	12	2	4
一宮市	1		1	15	3	6
瀬戸	4	1	1	21	1	8
半田				15	4	4
春日井				12	2	4
豊川	1			13	2	2
津島	1			12	2	3
西尾	1			5		3
江南				16	4	8
新城						
知多				6	1	2
清須	1	1		5	1	
衣浦東部	1			13	1	5
合計	25	2	6	330	51	104

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>● デング熱（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	尾張西部	30代	男	デング熱	インド	
<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	西三河	80代～	女	肺炎型	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	尾張西部	70代	男	以前からの保菌	スリランカ	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	東三河	40代	男	病原体不明	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	尾張西部	80代～	女	G群	国内	
<b>● 侵襲性インフルエンザ菌感染症（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	東三河	60代	男	不明	国内	
<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	50代	男	無	不明	
2	尾張東部	80代～	女	不明	国内	
3	西三河	50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	名古屋市	40代	女	不明	不明	

● 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	10代	女	無症候	性的接触	国内
2	名古屋市	30代	男	早期顕症	性的接触	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	20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	性的接触	国内
8	名古屋市	20代	男	早期顕症	性的接触	国内
9	尾張西部	70代	男	晚期顕症	不明	不明
10	尾張東部	30代	男	早期顕症	性的接触	国内
11	尾張東部	20代	男	早期顕症	性的接触	不明
12	西三河	30代	男	早期顕症	性的接触	国内
13	西三河	20代	女	早期顕症	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	尾張東部	10代	女	有（追加接種有）	国内	
2	尾張東部	30代	女	不明	国内	
3	尾張東部	50代	女	不明	国内	
4	西三河	20代	男	不明	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	名古屋市	30代	男	不明	不明	
2	西三河	30代	男	有	不明	

愛知県感染症情報

愛知県衛生研究所

2026年17週(2026年4月20日～2026年4月26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	11,099	79	46	36	7	222	610	34	21	3	30	2	1	0	4	0	2	7	0	1	1	5	
愛知県 (名古屋市を除く)	113	70	24	39	12	8,249	43	31	26	4	165	482	29	17	3	25	1	1	0	3	0	2	5	0	1	1	5	
名古屋市	50	31	11	15	3	2,850	36	15	10	3	57	128	5	4		5	1			1			2					
瀬戸	9	6	2	3	1	494		4	1		11	8	7	1		2		1										
津島	7	4	2	2	1	513	4		1		3	45	1	2	2	3					2	1			1			
清須	7	4	2	2		670	5		1		8	54				2												
一宮市	9	5	2	3	1	687	2	4	1		27	34	1							1								
春日井	9	6	2	3	1	500	6	4	2		11	8				1												
江南	6	4	1	2		338	3				8	24				1				1								
半田	6	4	1	2	1	452	5		1		4	35	4			1												
知多	7	5	2	2		558	2	5		1	13	13	9			1												
岡崎市	9	5	2	4	1	798	5	2	3		14	45		2	1	5												
衣浦東部	12	8	2	4	1	592	1	5	13	3	18	41	2			1							1				2	
西尾	5	3	1	2	1	530	2				15	65		1		2												
豊田市	9	6	2	4	1	823	1	6	1		4	38		1		1							1					
豊橋市	9	5	2	4	1	721	1				13	43	3			4	1									1	3	
豊川	7	4	1	2	1	512	6	1	2		16	29	2	10		1				1			1					
新城	2	1			1	61																	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に変更されました。



