

# 愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2026年11週 (3月2週 3/9~3/15)

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

インフルエンザ様疾患による学級閉鎖などの措置状況、インフルエンザ、感染性胃腸炎、水痘、結核、春休み中の海外渡航者に対する感染症予防啓発について

### ◇定点医療機関コメント

インフルエンザ、ヒトメタニューモウイルス感染症、COVID-19、マイコプラズマ感染症等

### ◇全数把握感染症発生状況 ( )内は件数。

結核(27)、腸管出血性大腸菌感染症(2)、レジオネラ症(1)、アメーバ赤痢(2)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症(1)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(4)、後天性免疫不全症候群(1)、侵襲性インフルエンザ菌感染症(2)、侵襲性肺炎球菌感染症(3)、水痘(入院例に限る。)(1)、梅毒(16)、百日咳(6)

### ◇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

### ◆ 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)	ネットあいち URL
3月9日	瀬戸、江南、衣浦東部、豊川	インフルエンザ様疾患発生報告 (2025-2026 シーズン)
3月10日	瀬戸、清須、衣浦東部、西尾	
3月11日	江南	
3月12日	瀬戸	
3月13日	半田	

### ◆ インフルエンザ【11月20日警報発令】(図1)

11週の定点当たり報告数は8.97、10週2,020人→11週1,462人(0.72倍)です。

#### 【参考ページ】

[インフルエンザ警報を発令します!\(愛知県、11月20日発表\)](#)  
[保健所別・定点医療機関当たりのインフルエンザ報告数マップ](#)

### ◆ 感染性胃腸炎

11週の定点当たり報告数は5.93、10週628人→11週599人(0.95倍)です。

### ◆ 水痘

11週の定点当たり報告数は0.16、10週8人→11週16人(2.00倍)です。

### ◆ 結核(図2)

2026年11週までの累積報告数(3月18日現在)は211件(うち無症状病原体保有者は67件)です。2025年11週までの累積報告数は159件(同34件)、2025年総計は941件(同258件)です。

### ◆ 春休み中の海外渡航者に対する感染症予防啓発について

【参考ページ】[厚生労働省検疫所\(FORTH\)](#)

[海外へ渡航される皆様へ\(厚生労働省\)](#)

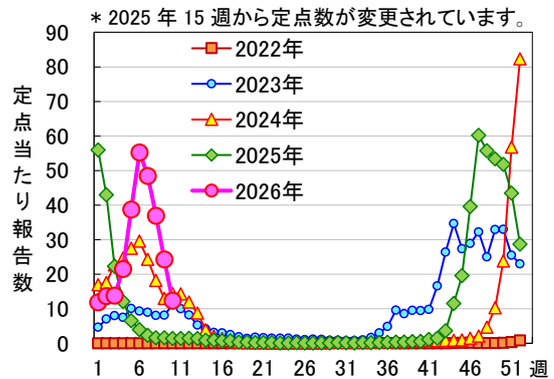


図1 インフルエンザ

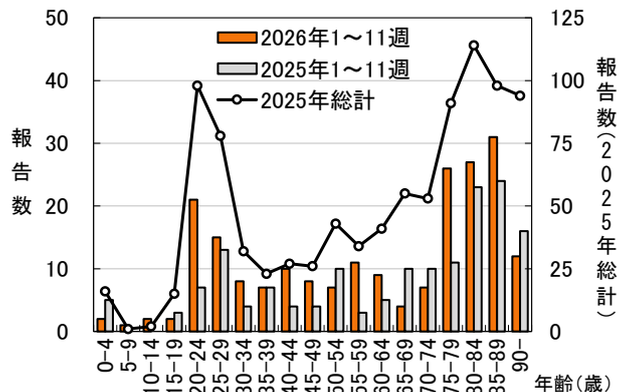


図2 結核の年齢階級別報告数

(愛知県、診断週集計、無症状病原体保有者含む)

## 定点医療機関コメント（名古屋市除く）

### 尾張西部地区

- covid-19 0名  
インフルエンザ 8名 すべてB型  
目立った感染症はなく落ち着いています。  
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- インフルB 16例と減少  
hMPV 2例  
季節性コロナ 1例  
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- インフルエンザB型は18名と先週24名からさらに減  
【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B 2名  
【清須市 丹羽医院】
- ヒトメタニューモウイルス感染症 2歳男  
【津島市 田中こどもクリニック】

### 尾張東部地区

- インフルエンザ  
男 B 6名  
女 A 1名、B 5名  
【瀬戸市 公立陶生病院】
- インフルエンザ減少 B型 5名  
その他目立った感染症なし  
【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 19名  
急性呼吸器感染症はインフルエンザとともに減少しています。  
【日進市 みやがわクリニック】
- かなり感染症は減ってきた。  
【豊明市 おおはしこどもクリニック】
- インフルエンザ 10例  
溶連菌 5例  
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- 全てFluBです。  
【小牧市 志水こどもクリニック】
- インフルエンザB 5名  
COVID-19 2名  
COVID-19は、ゼロにはなりません。  
【東海市 こいで内科医院】
- ロタウイルス胃腸炎 1歳  
RSウイルス細気管支炎 2歳  
マイコプラズマ肺炎 14歳  
【大府市 みどりの森クリニック】

### 西三河地区

- インフルエンザはすべてB型  
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
- インフルA 1名、インフルB 8名  
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
- インフルエンザ 13名 全てB  
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- インフルエンザ感染症は全てB型  
ヒトメタニューモウイルス  
1歳女、2歳女、2歳男  
マイコプラズマ感染症 2歳女  
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- インフルエンザA型 0名  
インフルエンザB型 5名  
【岡崎市 いわせこどもクリニック】
- インフルエンザA型 0名、B型 11名  
【岡崎市 みなとクリニック】
- ヒトメタニューモウイルス 2人  
【知立市 宮谷クリニック】
- マイコ肺炎 1名 13歳  
hMPV 2名 2歳、4歳  
【安城市 マグマグこどもクリニック】
- FluB 15人  
【西尾市 やすい小児科】
- インフルエンザB型 のみ  
【西尾市 山岸クリニック】

### 東三河地区

- インフルエンザB型 7人  
【豊川市 ささき小児科】
- ヒトメタニューモウイルス 10か月女  
【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\\_jyun250407.pdf](https://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokedeki_jyun250407.pdf)

## ● 結核（二類感染症）

報告保健所	2026年11週報告数			2026年総計(1～11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	18	7	4	104	18	35
豊田市				8	1	3
豊橋市				6	1	1
岡崎市	1			8	2	2
一宮市	1		1	10	2	5
瀬戸	1			12		3
半田				10	3	3
春日井	2		1	8	1	3
豊川	1			8	2	
津島				8	2	2
西尾				2		1
江南	3	1	2	14	3	7
新城						
知多				2		
清須				3		
衣浦東部				8	1	2
合計	27	8	8	211	36	67

## ● 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	名古屋市	20代	男	2/28	3/2	3/9	O血清型不明、VT1(+) VT2(+)
2	尾張西部	40代	女	1/28	1/30	2/3	O145、VT型不明

**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	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	名古屋市	70代	男	腸管アメーバ症	不明	不明
2	西三河	50代	男	腸管アメーバ症	不明	国内

● 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	尾張西部	80代～	女	以前からの保菌 医療器具関連感染 手術部位感染	国内	無

● 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	名古屋市	80代～	男	G群	国内
2	名古屋市	60代	男	不明	国内
3	尾張東部	70代	男	A群	国内
4	尾張東部	30代	女	A群	国内

● 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	無症候性キャリア	性的接触	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	名古屋市	40代	女	不明	国内
2	尾張東部	80代～	男	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	尾張西部	60代	男	不明	国内
2	尾張東部	80代～	女	不明	国内
3	尾張東部	70代	女	不明	国内

● 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	尾張西部	10代	女	無	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	国内				
2	名古屋市	40代	女	無症候	性的接触	国内、大韓民国				
3	名古屋市	40代	女	早期顕症	性的接触	国内				
4	名古屋市	30代	女	早期顕症	不明	国内				
5	名古屋市	30代	男	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	無症候	性的接触	国内				
8	名古屋市	60代	男	無症候	性的接触	不明				
9	名古屋市	50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	男	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	尾張東部	30代	男	早期顕症	性的接触	国内				
14	西三河	50代	男	早期顕症	性的接触	国内				
15	西三河	30代	男	早期顕症	性的接触	国内				
16	西三河	20代	男	早期顕症	性的接触	国内				
● 百日咳（五類感染症）										
報告保健所地域	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代～	総数
名古屋市	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
尾張西部	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
尾張東部	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
西三河	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
東三河	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	1	3	0	1	0	1	0	0	0	6

愛知県感染症情報

愛知県衛生研究所

2026年11週(2026年3月9日～2026年3月15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	11,245	1,462	126	44	10	128	599	16	3	11	15	0	3	0	6	0	1	4	0	2	9	14
愛知県 (名古屋市を除く)	113	70	24	39	12	8,147	1,061	82	34	6	98	439	13	3	11	10	0	3	0	5	0	1	3	0	1	9	10
名古屋市	50	31	11	15	3	3,098	401	44	10	4	30	160	3		5				1			1		1		4	
瀬戸	9	6	2	3	1	503	100	10	2		8	8	2		1	1									1	2	1
津島	7	4	2	2	1	540	53	8	1		1	20			3	1											
清須	7	4	2	2		629	82	3	2	1	10	36			1	1											
一宮市	9	5	2	3	1	628	90	4	2	1	8	27			1						1						
春日井	9	6	2	3	1	529	74	3	1		14	8										1					
江南	6	4	1	2		311	76	2			8	11					1		2								
半田	6	4	1	2	1	505	61	4			2	25	6		2				1								3
知多	7	5	2	2		512	64	6	4		10	26	3		1		1										
岡崎市	9	5	2	4	1	702	80	6	1	1	8	83			1											4	
衣浦東部	12	8	2	4	1	661	93	8	5		4	32	2		4	1		1							1	1	
西尾	5	3	1	2	1	470	47	1			4	37													1		
豊田市	9	6	2	4	1	896	102	5			7	48		1	1							1					1
豊橋市	9	5	2	4	1	687	76	13	11	1	10	46			1												3
豊川	7	4	1	2	1	515	59	9	5	2	4	32		2	1				2			1			1	1	
新城	2	1			1	59	4																				

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。



