

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2025 年 52 週（12 月 4 週 12/22～12/28）

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

インフルエンザ、インフルエンザ様疾患による学級閉鎖などの措置状況、RSウイルス感染症、マイコプラズマ肺炎、梅毒、ダニ媒介感染症

◇定点医療機関コメント

インフルエンザ、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(19)、腸管出血性大腸菌感染症(2)、つつが虫病(1)、ブルセラ症(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(2)、急性脳炎(3)、クロイツフェルト・ヤコブ病(1)、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(4)、水痘(入院例に限る。)(2)、梅毒(17)、百日咳(35)

◇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【11 月 20 日警報発令】（図 1）

52 週の定点当たり報告数は 28.68、51 週 7,088 人→52 週 4,675 人（0.66 倍）です。

【参考ページ】IDWR 2025 年第 49 号＜注目すべき感染症＞インフルエンザ（国立健康危機管理研究機構）

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

◆ 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)
12 月 22 日	瀬戸、津島、春日井、江南、知多、西尾、豊川

【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)

◆ RS ウイルス感染症

52 週の定点当たり報告数は 0.67、51 週 50 人→52 週 68 人（1.36 倍）です。

◆ マイコプラズマ肺炎（図 2）

52 週の定点（基幹 15 定点）当たり報告数は 1.73、51 週 16 人→52 週 26 人（1.63 倍）です。

◆ 梅毒（図 3）

2025 年総報告数（診断週集計、2026 年 1 月 6 日現在）は 849 件（男 490 件、女 359 件）です。2024 年総報告数は 850 件（男 554 件、女 296 件）でした。全国の 2025 年 51 週までの累積報告数は 13,294 件です（全国の 2024 年総報告数は 14,663 件）。

◆ ダニ媒介感染症

2025 年では 52 週（診断週）までに、つつが虫病 6 件（52 週 1 件）、重症熱性血小板減少症候群（SFTS）7 件、日本紅斑熱 16 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）

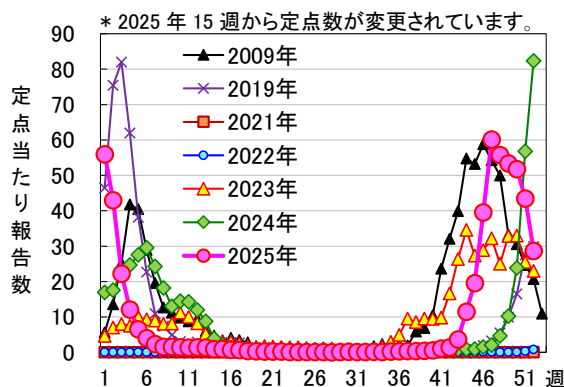


図 1 インフルエンザ

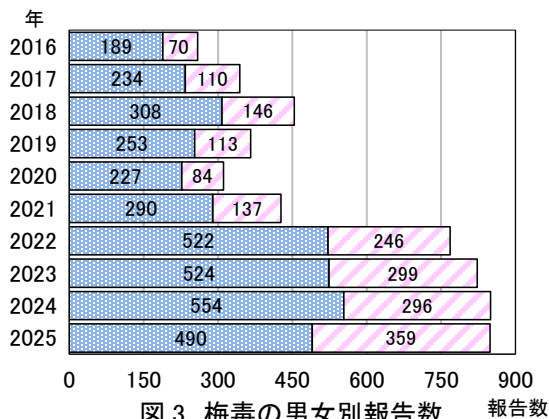
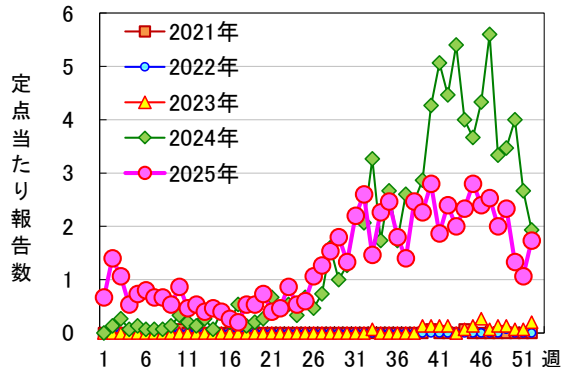


図 3 梅毒の男女別報告数

（愛知県、診断週集計、2026 年 1 月 6 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

- インフルエンザ 38 名
A 型 26 名、B 型 12 名
感染性胃腸炎の流行続いています。
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- インフル A 31 例
インフル B 1 例
伝染性紅斑 5 例
RS 2 例
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- 診療日数 2 日で A 型インフルエンザ 40 名、
B 型インフルエンザ 23 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 32 名 減少しました。
【犬山市 くわばらクリニック】
- インフルエンザ A 13 名
【清須市 丹羽医院】
- インフル B 8 人
インフル A 38 人
【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
男 A 25 名、B 4 名
女 A 27 名、B 6 名
【瀬戸市 公立陶生病院】
- インフルエンザ A 型 16 名、B 型 4 名
COVID-19 1 名
その他胃腸炎少し目立ちました。
【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 A 型 27 名
インフルエンザ B 型 23 名
covid-19 2 名
インフルエンザ B 型が増えています。
【日進市 みやがわクリニック】
- インフルエンザ減ってきた。
【豊明市 おおはしこどもクリニック】
- インフルエンザ 21 名と急減。
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- FluB 13 人
【小牧市 志水こどもクリニック】
- インフルエンザ A 型 10 名、B 型 2 名
気管支肺炎 1 名
【東海市 こいで内科医院】
- インフルエンザ (24 例) は減ってきました。
RS ウイルス感染症 2 例
溶連菌感染症 4 例
【大府市 みどりの森クリニック】

西三河地区

- インフルA 15名
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
- インフルエンザA型 73例
インフルエンザB型 2例
COVID 0例
マイコプラズマ肺炎 7歳 2例
RSV 1歳 1例
GAS 1例
伝染性紅斑 7例
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- インフルエンザ感染症は、B型が11.1%
マイコプラズマ感染症
3歳男、10歳男、12歳女、12歳男
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- インフルエンザA型 3名
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】
- インフルエンザA型 28名
インフルエンザB型 2名
【岡崎市 ともファミリークリニック】
- インフルエンザA型 33名
インフルエンザB型 1名
マイコプラズマ 1名 5歳女
【岡崎市 いわせこどもクリニック】
- インフルエンザA型 39名、B型 2名
【岡崎市 みなとクリニック】
- マイコプラズマ 4人
ノロウイルス 3人
【知立市 宮谷クリニック】
- FluB 4名
【安城市 マグマグこどもクリニック】
- インフルエンザ減少傾向
【安城市 アイエムクリニック安城】
- FluA 36人
FluB 1人
【西尾市 やすい小児科】
- インフルB型 34歳男、その他全てインフルA型
【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

- インフルエンザA型 14名
インフルエンザB型 4名
【豊川市 ささき小児科】
- A群溶連菌感染症
6歳男 1名、21歳女 1名
【田原市 愛知県厚生農業協同組合連合会渥美病院】
- マイコプラズマ 7歳男、9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）				2026 年 1 月 6 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_jyun250407.pdf						
● 結核 （二類感染症）						
報告保健所	2025 年 52 週報告数			2025 年総計(1～52 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	5	1	2	353	67	105
豊田市	2		1	50	10	9
豊橋市				49	4	13
岡崎市	1		1	23	7	4
一宮市	3		2	65	10	29
瀬戸	1			75	11	21
半田				34	6	9
春日井	1			43	5	13
豊川	1			25	5	5
津島	1			42	8	10
西尾				26	4	4
江南	1	1		31	11	7
新城				2		1
知多				23	3	9
清須	1			33	5	7
衣浦東部	2	1		63	10	13
合計	19	3	6	937	166	259

● 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	30代	女	-/-	12/24	12/24	O103、VT1(+) 無症状病原体保有者
2	名古屋市	20代	男	-/-	12/24	12/24	O103、VT1(+) 無症状病原体保有者

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）						
● つつが虫病（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	70代	男	新城市		
● ブルセラ症（四類感染症）						
番号	報告保健所地域	年代	性別	感染経路	感染地域	
1	西三河	40代	女	動物・蚊・昆虫等からの感染	国内	
● 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	40代	男	肺炎型	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	名古屋市	10代	女	医療器具関連感染	国内	無
2	名古屋市	70代	男	医療器具関連感染	国内	無
● 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	10歳未満	男	インフルエンザウイルスA	国内	
2	尾張西部	10歳未満	男	アデノウイルス	国内	
3	尾張東部	10代	女	インフルエンザウイルスA	国内	
● クロイツフェルト・ヤコブ病（五類感染症）						
番号	報告保健所地域	年代	性別	病型		
1	東三河	60代	女	孤発性（古典型）		
● 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	40代	男	AIDS	性的接触	国内
2	名古屋市	60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	70代	男	不明	国内	
2	名古屋市	80代～	女	不明	国内	
3	尾張東部	80代～	男	無	国内	
4	西三河	60代	男	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	名古屋市	10代	女	有	国内	
2	西三河	20代	女	有	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	10代	女	早期顕症	性的接触	国内				
2	名古屋市	10代	男	早期顕症	性的接触	国内				
3	名古屋市	20代	女	早期顕症	性的接触	国内				
4	名古屋市	20代	女	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	女	無症候	性的接触	国内				
7	名古屋市	60代	男	早期顕症	性的接触	国内				
8	名古屋市	30代	男	無症候	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	40代	男	無症候	性的接触	国内				
11	尾張西部	50代	男	早期顕症	性的接触	国内				
12	尾張東部	30代	男	早期顕症	性的接触	国内				
13	西三河	20代	男	早期顕症	性的接触	国内				
14	西三河	20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	東三河	40代	男	早期顕症	性的接触	国内				
17	東三河	40代	女	早期顕症	性的接触	不明				
● 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	3	5	3	1	1	0	1	0	0	14
尾張西部	1	2	0	1	1	1	0	0	0	6
尾張東部	1	2	0	1	1	1	0	0	0	6
西三河	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
東三河	1	2	1	0	0	0	0	0	0	4
合 計	11	11	4	3	3	2	1	0	0	35

愛知県感染症情報

愛知県衛生研究所

2025年52週(2025年12月22日～2025年12月28日)

	定点数					ARI定点			小児科定点									眼科定点		基幹定点							
	A R I	小児科	眼科	S T D	基幹	急性呼吸器感染症（A R I）	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。）	C O V I D - 1 9	R S 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。） （病原体がロタウイルスであるものに限る。）	感染性胃腸炎	インフルエンザによる入院患者	C O V I D - 1 9 による入院患者
愛知県 （保健所別）																											
愛知県全体	163	101	35	54	15	14,220	4,675	221	68	19	149	495	24	2	54	16	2	4	0	22	0	0	26	0	0	73	17
愛知県 （名古屋市を除く）	113	70	24	39	12	10,643	3,536	173	51	15	104	331	21	2	48	10	0	2	0	20	0	0	16	0	0	67	16
名 古 屋 市	50	31	11	15	3	3,577	1,139	48	17	4	45	164	3		6	6	2	2		2			10			6	1
瀬 戸	9	6	2	3	1	856	307	17	1	2	3	10	8	1	4	2		2		1						9	2
津 島	7	4	2	2	1	699	169	3	4		4	29			1	1						5				2	4
清 須	7	4	2	2		336	105	6			2	7								12							
一 宮 市	9	5	2	3	1	767	232	17	3		15	31	1	1	2					1			2			2	
春 日 井	9	6	2	3	1	710	227	12	4	1	8	1				3							1				
江 南	6	4	1	2		480	242	4	2		3	12	1		6					1							
半 田	6	4	1	2	1	626	208	9		1	5	17			1	1				3							3
知 多	7	5	2	2		767	198	5	5	3	14	40			2	1											
岡 崎 市	9	5	2	4	1	867	341	9	17		8	51	2		9	2							1			6	
衣 浦 東 部	12	8	2	4	1	1,010	393	20	7	4	3	22	6		6								2			6	2
西 尾	5	3	1	2	1	743	198	9	3		9	19	2		3											3	
豊 田 市	9	6	2	4	1	1,019	279	9	1	1	10	40	1		5					1			2			5	1
豊 橋 市	9	5	2	4	1	932	366	6	2		11	38			3					1						27	1
豊 川	7	4	1	2	1	721	248	45	2	3	9	14			6								3			6	1
新 城	2	1			1	110	23	2																		1	2

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増えられました。

愛知県衛生研究所

[illegible]

愛知県衛生研究所

[illegible]