

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2026年9週（2月4週 2/23～3/1）

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、麻疹、RSワクチンの定期接種について、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、感染性胃腸炎、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(18)、レジオネラ症(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(2)、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(1)、侵襲性肺炎球菌感染症(7)、梅毒(6)、播種性クリプトコックス症(1)、麻疹(5)、百日咳(7)

◇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
2月24日	瀬戸、津島、清須、春日井、江南、半田、知多、衣浦東部、西尾、豊川	インフルエンザ様疾患発生報告（2025-2026 シーズン）
2月25日	瀬戸、津島、清須、春日井、半田、知多、衣浦東部、豊川	
2月26日	瀬戸、津島、半田、衣浦東部、豊川	
2月27日	半田	

◆ インフルエンザ【11月20日警報発令】（図1）

9週の定点当たり報告数は24.32、8週6,022人→9週3,964人（0.66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

9週の定点当たり報告数は5.93、8週818人→9週599人（0.73倍）です。

◆ 水痘

9週の定点当たり報告数は0.18、8週16人→9週18人（1.13倍）です。

◆ 麻疹

2026年9週（診断週）までの累積報告数は20件です。2025年の総報告数は18件でした。全国の2026年8週までの累積報告数は71件です。2025年の総報告数は265件でした。

【参考ページ】[麻疹について（厚生労働省）](#)
[本県における麻疹・風しん患者発生報告状況（2026）](#)

◆ RSワクチンの定期接種について

2026年4月から妊婦の方へのRSウイルスワクチンの予防接種が予防接種法に基づく定期接種の対象になりました。詳しくは参考ページをご覧ください。

【参考ページ】[RSウイルスワクチン（厚生労働省）](#)
[RSウイルスワクチンリーフレット（対象者向け）](#)
[RSウイルスワクチンリーフレット（医療従事者向け）](#)

◆ 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）](#)

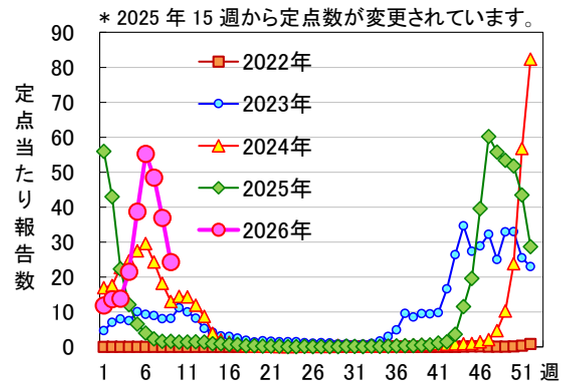


図1 インフルエンザ

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
インフルエンザ感染症 11名（すべてB型）少なくなりました。
目立った感染症はありません。
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- B型インフルエンザ 48例と少なくなってきました。
RS 3例、GAS 5例
水痘 1例 ワクチン2回接種
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- A型インフルエンザ 0名
B型インフルエンザ 54名
B型インフルエンザはかなり減りました。
【扶桑町 医療法人 tsukushi つくしこどもクリニック】
- インフルエンザ減少傾向
【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感染症 4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 20名
女 A 1名、B 14名
【瀬戸市 公立陶生病院】
- インフルエンザ 9名（全てB型）減少傾向です。
その他胃腸炎みられます。
【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 23名、covid-19 0名
胃腸炎が多くみられます。
【日進市 みやがわクリニック】
- まだインフルエンザが多い。
【豊明市 おおはしこどもクリニック】
- インフルエンザ 26例
その他胃腸炎が目立つ
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- インフルエンザは全てFluBです。
【小牧市 志水こどもクリニック】
- インフルエンザは全てB型でした。
【春日井市 医療法人道雄会和田クリニック】
- 呼吸器感染症は減っています。
【東海市 こいで内科医院】
- インフルエンザは先週から半減しました。
【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A型 1名 6歳女
インフルエンザB型 20名
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
- インフルエンザB型 26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 0人
インフルエンザB型 51人
COVID19 0人
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- 98%がインフルエンザB型です。
マイコプラズマ肺炎 13歳女
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- インフルエンザB型 2名
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】
- インフルエンザA型 1名
インフルエンザB型 25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 39名
【岡崎市 みなとクリニック】
- ヒトメタニューモウイルス 8人
ロタウイルス 5人
【知立市 宮谷クリニック】
- ロタ胃腸炎 1名 10歳
【安城市 マグマグこどもクリニック】
- FluA 0人、FluB 44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

- インフルエンザは急速に減少しています。
【豊橋市 あずまだこどもクリニック】
- インフルエンザA型 1名
インフルエンザB型 18名
【豊川市 ささき小児科】
- ヒトメタニューモウイルス感染
1歳女、5歳女 3歳男
【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

● 結核（二類感染症）

報告保健所	2026年9週報告数			2026年総計(1～9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	11	1	5	75	9	29
豊田市				6	1	2
豊橋市	1	1		5	1	1
岡崎市				6	2	2
一宮市	1		1	9	2	4
瀬戸	2		1	8		3
半田				8	3	3
春日井				6	1	2
豊川				7	2	
津島				8	2	2
西尾				1		
江南	1	1		10	2	5
新城						
知多	1			1		
清須	1			3		
衣浦東部				6	1	
合計	18	3	7	159	26	53

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	尾張西部	60代	男	肺炎型	国内
2	尾張西部	80代～	男	ポンティアック熱型	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	60代	男	以前からの保菌 院内感染	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	10歳未満	男	不明	不明
2	名古屋市	80代～	男	不明	不明

● 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	尾張東部	40代	男	AIDS	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	西三河	10歳未満	男	有（追加接種有）	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	10歳未満	男	無	国内
2	尾張西部	80代～	男	不明	国内
3	尾張西部	10歳未満	男	有（追加接種有）	国内
4	尾張東部	10歳未満	女	有（追加接種有）	国内
5	西三河	70代	男	不明	不明
6	西三河	10歳未満	女	有（追加接種有）	国内
7	西三河	80代～	女	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	男	早期顕症	性的接触	国内
2	名古屋市	20代	女	無症候	性的接触	国内
3	名古屋市	20代	女	無症候	性的接触	国内
4	西三河	20代	男	早期顕症	性的接触	国内
5	西三河	20代	女	無症候	性的接触	国内
6	東三河	20代	女	無症候	不明	不明

● 播種性クリプトコックス症（五類感染症）

番号	報告保健所地域	年代	性別	感染原因・感染経路	感染地域
1	尾張東部	80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	東三河	10代	男	有	国内
2	東三河	50代	女	不明	国内
3	東三河	10代	男	有	国内
4	東三河	40代	男	不明	国内
5	東三河	10歳未満	女	無	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	2	0	0	0	0	0	1	0	3
尾張西部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張東部	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
西三河	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
東三河	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
合計	1	4	1	0	0	0	0	1	0	7

愛知県感染症情報

愛知県衛生研究所

2026年9週(2026年2月23日～2026年3月1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	12,145	3,964	188	62	8	90	599	18	2	12	21	0	1	0	7	0	3	3	0	2	28	21	
愛知県 (名古屋市を除く)	113	70	24	39	12	8,900	2,889	137	39	6	73	443	11	0	9	18	0	0	0	6	0	3	2	0	1	27	14	
名古屋市	50	31	11	15	3	3,245	1,075	51	23	2	17	156	7	2	3	3		1		1		1		1	1	7		
瀬戸	9	6	2	3	1	510	181	8	5		5	2	5			1										2	1	
津島	7	4	2	2	1	561	115	4			3	32										1				1		
清須	7	4	2	2		584	132	1	3		9	25				1												
一宮市	9	5	2	3	1	797	297	18	5	2	1	39	1		2	1				1		2				1		
春日井	9	6	2	3	1	596	181	8	2		5	17				1							1					
江南	6	4	1	2		362	197	6	3		7	19	1			2												
半田	6	4	1	2	1	619	185	5			6	27	1			1				1					1	2	2	
知多	7	5	2	2		548	140	13			9	27	1		1	1												
岡崎市	9	5	2	4	1	859	327	9	3		8	62			1	1										6	2	
衣浦東部	12	8	2	4	1	843	340	23	7	4	1	38	2		1	3							1			1		
西尾	5	3	1	2	1	441	137	7	2		5	30			2	2										2		
豊田市	9	6	2	4	1	876	263	8	3		4	54				1										2		
豊橋市	9	5	2	4	1	747	199	12	3		6	41														4	8	
豊川	7	4	1	2	1	503	182	14	3		4	30				2	3			4						6	1	
新城	2	1			1	54	13	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。

愛知県感染症情報

2026年9週(2026年2月23日～2026年3月1日)

愛知県衛生研究所

年齢階層 (名古屋市を含む)	ARI定点			小児科定点										眼科定点		基幹定点							
	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	
計	12,145	3,964	188	62	8	90	599	18	2	12	21	0	1	0	7	0	3	3	0	2	28	21	
0～5ヶ月		15	2	11			9				1											2	
6～11ヶ月		31	4	14			20				1											1	
0歳	531																						
1歳		114	2	9	2	3	79				13											1	
2歳		107	6	16	1	9	62			1	5									1		1	
3歳		174	2	6	1	6	53	3		1												1	
4歳		233	5	3	1	18	52			3	1											3	
1歳～4歳	3,663																						
5歳		290	1		2	5	56	1		3												1	
6歳		341	2			9	51	1														1	
7歳		287	1	2		7	27	1		1			1										
8歳		227	4	1		12	23	3	1													1	
9歳		226	4			6	24			1												2	
5歳～9歳	2,810																	1					
10歳～14歳	1,192	650	8		1	8	60	8	1	2				1				1				2	
15歳～19歳	467	267	5			1	11							1			1					2	
20歳～						6	72	1															
20歳～29歳	599	272	14														1	1				1	
30歳～39歳	770	308	14											1								1	
40歳～49歳	615	237	16											1								1	
50歳～59歳	429	98	21											1			1					2	
60歳～69歳	319	43	16											2								2	2
70歳～																							
70歳～79歳	333	37	25																			2	4
80歳以上	417	7	36																	1	1	15	