

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2026年26週（6月4週 6/22～6/28）

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

手足口病、ヘルパンギーナ、水痘、咽頭結膜熱、ダニ媒介感染症、腸管出血性大腸菌

◇定点医療機関コメント

マイコプラズマ感染症、ヒトメタニューモウイルス感染症、手足口病、感染性胃腸炎、ヘルパンギーナ等

◇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(9)、E型肝炎(2)、

日本紅斑熱(2)、レジオネラ症(6)、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(1)、後天性免疫不全症候群(2)、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(1)、水痘(入院例に限る。)(2)、梅毒(19)、播種性クリプトコックス症(1)、破傷風(1)、百日咳(5)

◇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

◆ 手足口病（図1）

26週の定点当たり報告数は3.83、25週198人→26週387人（1.95倍）です。

【参考ページ】[手足口病（愛知県衛生研究所）](#)

[手足口病（厚生労働省）](#)

◆ ヘルパンギーナ（図2）

26週の定点当たり報告数は1.35、25週63人→26週136人（2.16倍）です。

【参考ページ】[ヘルパンギーナ（愛知県衛生研究所）](#)

[ヘルパンギーナ（厚生労働省）](#)

◆ 水痘（図3）

26週の定点当たり報告数は0.25、25週22人→26週25人（1.14倍）です。

◆ 咽頭結膜熱

26週の定点当たり報告数は0.42、25週35人→26週42人（1.20倍）です。

【参考ページ】[咽頭結膜熱（厚生労働省）](#)

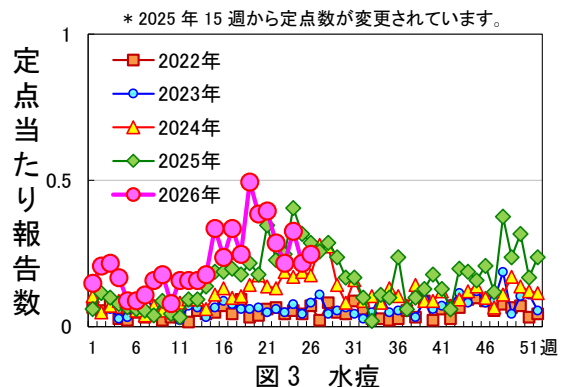
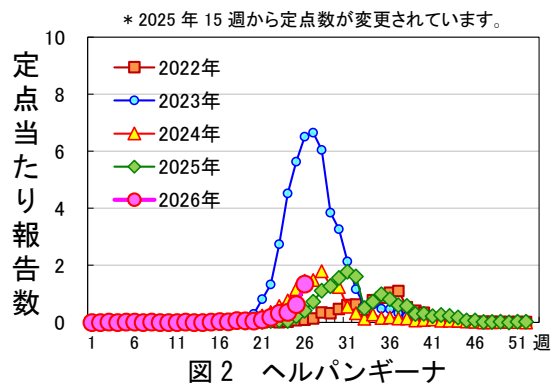
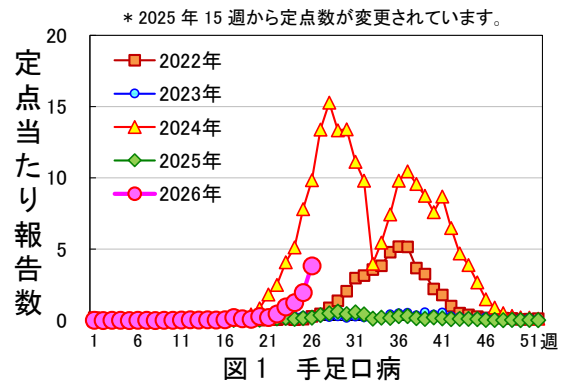
◆ ダニ媒介感染症

2026年では26週（診断週）までに日本紅斑熱10件（26週2件）、重症熱性血小板減少症候群（SFTS）6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）](#)

◆ 腸管出血性大腸菌

2026年26週までの累積報告数（診断週集計、7月1日現在）は、76件（O157 41件、O26 11件、O111 6件、O103 4件、O145 3件、O121 1件、その他 4件、型不明 6件）、溶血性尿毒症症候群（HUS）発症例は2件です。2025年の26週までの累積報告数は57件、2025年総報告数は210件（うちHUS発症例4件）でした。



定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

- ヒトメタニューモウイルス感染症 2例(2歳、4歳)
【一宮市 あさのこどもクリニック】
- ヒトメタニューモウイルス感染症 2例(1歳男)
【一宮市 平谷小児科】
- ヒトメタニューモウイルス感染症 2歳女
【一宮市 ひだの小児クリニック】
- 目立つ感染症はなく、落ち着いています。
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- 手足口病 9例
ヘルパンギーナ 2例
GAS 1例
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- 手足口病 9名、ヘルパンギーナ 3名
久しぶりにコロナが1名でした。
【扶桑町 医療法人 tsukushi つくしこどもクリニック】
- ヒトメタニューモ 9か月女 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

- COVID-19 2名(いずれも小児)
その他目立った感染症なく、静かな外来でした。
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
- アデノ腸炎 3歳女
【尾張旭市 旭労災病院】
- 胃腸炎が増えています。
【日進市 みやがわクリニック】
- 手足口病が少し増えてきた。
【豊明市 おおはしこどもクリニック】
- マイコプラズマ抗原陽性
5歳女、1歳男、3歳男、53歳男
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- hMPV 5歳 1名
【小牧市 志水こどもクリニック】
- 発熱者が目立ちました。
【春日井市 医療法人道雄会和田クリニック】
- インフルエンザB 1名
【知多市 つつじが丘こどもクリニック】
- 感染症の患者さんは、減っています。
【東海市 こいで内科医院】
- 咽頭結膜熱 1歳 1例
水痘 9歳、10歳の2例
ヘルパンギーナ 1歳、2歳の2例
【大府市 みどりの森クリニック】

西三河地区

- カンピロバクター腸炎 1名(9歳男)
マイコプラズマ肺炎 9名(男 3名、女 6名、
年齢：3歳 1名、4歳 5名、9歳 1名、
11歳 1名、16歳 1名)いずれも変異なし
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
- サルモネラ菌 11歳女
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
- 手足口病、ヘルパンギーナが増加しています。
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- マイコプラズマ肺炎 4歳男
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- マイコ 8歳男の子1人
【岡崎市 しいの木こどもクリニック】
- マイコプラズマ 1名
【知立市 宮谷クリニック】
- マイコ肺炎
3名：4歳、11歳、7歳 (mutation+)
手足口病 多数
【安城市 マグマグこどもクリニック】

東三河地区

- hMPV 感染症 2名(1歳 2歳女 各1名)
【豊橋市 マミーローズクリニック】
- カンピロバクター腸炎
41歳女 12歳女 23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

● 結核（二類感染症）						
報告保健所	2026年26週報告数			2026年総計(1～26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	9	1	4	258	46	83
豊田市	1			22	2	6
豊橋市				24	2	9
岡崎市				14	2	4
一宮市	1		1	31	7	12
瀬戸	1			35	4	13
半田	1		1	23	4	8
春日井	1			25	4	9
豊川				14	2	2
津島	3			27	4	4
西尾				5		3
江南	1			21	5	8
新城				1		
知多	1	1		19	6	4
清須				7	1	2
衣浦東部				25	2	10
合計	19	2	6	551	91	177

● 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	40代	男	6/16	6/17	6/22	O103、VT1(+)
2	名古屋市	40代	男	-/-	6/22	6/22	O157、VT2(+) 無症状病原体保有者
3	名古屋市	20代	女	6/22	6/26	6/26	O26、VT1(+)
4	尾張西部	30代	男	6/16	6/20	6/23	O157、VT1(+) VT2(+)
5	尾張西部	30代	男	6/19	6/19	6/21	O157、VT型不明
6	尾張西部	10歳未満	女	6/15	6/19	6/22	O26、VT2(+)
7	尾張西部	70代	男	6/18	6/20	6/23	O26、VT型不明
8	尾張東部	30代	男	-/-	6/26	6/26	O26、VT2(+) 無症状病原体保有者
9	東三河	80代～	男	6/21	6/21	6/25	O157、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）

● **E型肝炎（四類感染症）**

番号	報告保健所地域	年代	性別	感染地域
1	尾張東部	70代	男	国内
2	尾張東部	50代	男	不明

● **日本紅斑熱（四類感染症）**

番号	報告保健所地域	年代	性別	感染地域
1	西三河	70代	男	豊田市
2	西三河	70代	男	豊田市

● **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	尾張東部	80代～	女	肺炎型	国内
2	尾張東部	80代～	男	肺炎型	国内
3	尾張東部	50代	男	肺炎型	国内
4	西三河	50代	男	肺炎型	不明
5	東三河	60代	男	肺炎型	国内
6	東三河	70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	80代～	女	不明	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～	女	G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	西三河	40代	男	無症候性キャリア	不明	国内
2	東三河	40代	男	無症候性キャリア	性的接触	インドネシア

● **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	20代	女	不明	不明

● **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	10歳未満	女	有（追加接種有）	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	尾張東部	70代	男	不明	国内
2	西三河	10代	男	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	50代	男	無症候	性的接触	国内
2	名古屋市	70代	男	早期顕症	性的接触	国内
3	名古屋市	20代	女	無症候	不明	不明
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	70代	女	無症候	不明	不明
7	名古屋市	20代	男	早期顕症	性的接触	不明
8	名古屋市	20代	女	無症候	性的接触	不明
9	名古屋市	20代	女	早期顕症	性的接触	国内
10	名古屋市	30代	男	早期顕症	性的接触	不明
11	名古屋市	20代	女	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	名古屋市	20代	女	早期顕症	性的接触	国内
14	名古屋市	20代	女	早期顕症	性的接触	国内
15	尾張西部	40代	女	無症候	性的接触	不明
16	尾張西部	30代	男	無症候	不明	不明
17	尾張東部	20代	女	早期顕症	性的接触	国内
18	西三河	70代	男	無症候	性的接触	不明
19	東三河	40代	男	晚期顕症	性的接触	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	名古屋市	40代	男	免疫不全	国内	
● 破傷風（五類感染症）						
番号	報告保健所地域	年齢	性別	予防接種歴	感染地域	
1	尾張西部	80代～	男	無	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	10歳未満	女	有（追加接種有）	国内	
2	尾張西部	10歳未満	女	有（追加接種有）	国内	
3	尾張東部	10歳未満	男	有（追加接種有）	国内	
4	尾張東部	80代～	男	不明	国内	
5	西三河	10代	女	不明	国内	

愛知県感染症情報

愛知県衛生研究所

2026年26週(2026年6月22日～2026年6月28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コロナウイルス等感染症を除く。)	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	9,192	7	77	16	42	138	493	25	387	5	31	136	5	0	11	1	1	8	0	1	0	0
愛知県 (名古屋市を除く)	113	70	24	39	12	6,749	7	39	4	39	110	378	15	311	3	26	102	5	0	9	1	0	6	0	1	0	0
名古屋市	50	31	11	15	3	2,443		38	12	3	28	115	10	76	2	5	34			2		1	2				
瀬戸	9	6	2	3	1	339		6	1	4	8	6		8		2	3	1									
津島	7	4	2	2	1	386		9			12	27	1	3		4							1				
清須	7	4	2	2		578		2		4	8	38	1	31			3			3							
一宮市	9	5	2	3	1	537		2			9	34	2	28	1	1	2	1		1							
春日井	9	6	2	3	1	484		10		4	7	5		18			15						1				
江南	6	4	1	2		243		1			5	14	1	18		3	5			1							
半田	6	4	1	2	1	393	2	3		1	3	16	1	5	1	2	1			1					1		
知多	7	5	2	2		405	3	1		2	5	16	4	5		3	3										
岡崎市	9	5	2	4	1	495				1	5	42	2	11		3	13							2			
衣浦東部	12	8	2	4	1	626		2	3	9	13	60	1	75		4	28	1					1				
西尾	5	3	1	2	1	440	1			2	3	29		27		1	9				1						
豊田市	9	6	2	4	1	813	1	1		9	13	46		10		1	4	1					1				
豊橋市	9	5	2	4	1	595					8	25	1	21	1	1	11	1									
豊川	7	4	1	2	1	382		2		3	11	20	1	51		1	5			3							
新城	2	1			1	33																					

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。

