

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2025年9週（2月4週 2/24～3/2）

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

RSウイルス感染症、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、感染性胃腸炎、麻しん、子ども予防接種週間

◇病原体検出情報

◇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、感染性胃腸炎等

◇全数把握感染症発生状況（ ）内は件数。

結核(13)、A型肝炎(1)、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(2)、急性脳炎(2)、侵襲性インフルエンザ菌感染症(3)、侵襲性肺炎球菌感染症(4)、水痘(入院例に限る。)(1)、梅毒(12)、百日咳(18)、麻しん(1)

◇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

◆ RSウイルス感染症（図1）

9週の定点当たり報告数は0.91、8週149人→9週166人（1.11倍）です。

◆ インフルエンザ【2月20日警報解除】

9週の定点当たり報告数は1.57、8週308人→9週307人（1.00倍）です。2024/2025シーズンに病原体定点等から寄せられた検体よりインフルエンザウイルスA型（AH1pdm09 107件、AH3 6件）及びB型（ビクトリア系統 3件）が検出されています。

【参考ページ】[愛知県域の“インフルエンザ警報”を解除しました\(愛知県、2月20日発表\)](#)

◆ 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、豊田市、豊橋市、岡崎市及び一宮市は除く)
2月25日	西尾
2月28日	瀬戸、西尾

【参考ページ】[インフルエンザ様疾患発生報告（2024-2025シーズン）](#)

名古屋市：[集団かぜ（インフルエンザ様疾患）による学級閉鎖等の状況（2月27日更新）](#)

岡崎市：[インフルエンザ、集団かぜ（インフルエンザ様疾患）の発生状況（3月3日更新）](#)

◆ 感染性胃腸炎（図2）

9週の定点当たり報告数は5.87、8週1,246人→9週1,068人（0.86倍）です。

◆ 麻しん

愛知県の2025年の報告数は1件（9週1件）です。2024年の総報告数は2件、2023年の総報告数は2件でした。全国の2025年8週までの報告数は6件です。2024年の総報告数は45件、2023年の総報告数は28件でした。

【参考ページ】[本県における麻しん・風しん患者発生報告状況（2025）](#)

[麻しんについて（厚生労働省）](#)

◆ 子ども予防接種週間

子どもに対する予防接種への関心を高め、予防接種実施率向上を図ることを目的として、令和7年3月1日（土）から3月7日（金）までの7日間、「子ども予防接種週間」が実施されます。麻しん・風しん混合(MR)ワクチンの令和6年度の第2期対象者（平成30年4月2日生まれから平成31年4月1日生まれ）は令和7年3月31日までが期限です。早めに接種しましょう。

【参考ページ】[令和6年度「子ども予防接種週間」の実施について（厚生労働省）](#)

[麻しん・風しんの予防接種は2回受けましょう（愛知県）](#)

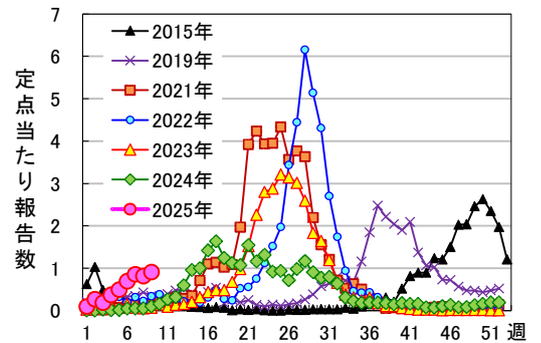


図1 RSウイルス

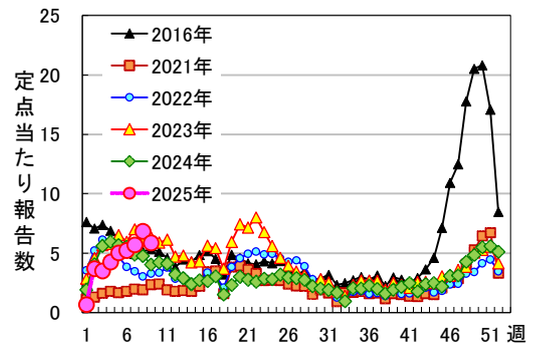


図2 感染性胃腸炎

病原体検出情報 —2025年疾患別ウイルス検出速報— (2025年3月1日現在)										
	感染性胃腸炎	手足口病	ヘルパンギーナ	咽頭結膜熱	流行性角結膜炎	急性出血性結膜炎	無菌性髄膜炎	インフルエンザ	麻疹・風疹	脳炎・脳症
								2024/2025シーズン		
患者数	9(4)	-	-	1(1)	-	-	2	150(13)	-	-
Flu AH1pdm09	-	-	-	-	-	-	-	107(34)	-	-
Flu AH3	-	-	-	-	-	-	-	6(5)	-	-
Flu B(Vic)	-	-	-	-	-	-	-	3(2)	-	-
検査中	9	-	-	1	-	-	2	31	-	-
陰性	-	-	-	-	-	-	-	3(1)	-	-

()内の数は前回の情報からの増加分を示す(再掲)
 インフルエンザは2024/2025シーズン(24年9月~)の結果
 麻疹・風疹の数は病原体定点医療機関外からの患者数及びウイルス検出数を含む

略: ウイルス名
 FluAH1pdm09: インフルエンザウイルスAH1pdm2009、FluAH3: A香港型インフルエンザウイルス、
 FluB(Vic): B型インフルエンザウイルス(ビクトリア系統)

病原体検出情報 —2024年疾患別ウイルス検出速報— (2025年3月1日現在)										
	感染性胃腸炎	手足口病	ヘルパンギーナ	咽頭結膜熱	流行性角結膜炎	急性出血性結膜炎	無菌性髄膜炎	インフルエンザ	麻疹・風疹	脳炎・脳症
								2024/2025シーズン		
患者数	52	76	6	3	-	-	20	150(13)	24	7
CV-A6	-	34	3	-	-	-	1	-	-	-
CV-A10	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
CV-A16	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-
EV-71	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CV-B3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
E-11	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1
E-18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
HRV	1	7	1	-	-	-	1	-	1	1
PeV-A1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
PeV-A3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PeV-A6	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Flu AH1pdm09	-	-	-	-	-	-	-	107(34)	-	-
Flu AH3	-	-	-	-	-	-	-	6(5)	-	-
Flu B(Vic)	-	-	-	-	-	-	-	3(2)	-	-
RSV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
RV-A	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NV-GI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NV-GII	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SV	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ad-5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-41	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HSV-1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
検査中	3	-	-	1	-	-	4	31	-	-
陰性	20	10	1	1	-	-	11	3(1)	21	4

()内の数は前回の情報からの増加分を示す(再掲)
 インフルエンザは2024/2025シーズン(24年9月~)の結果
 麻疹・風疹の数は病原体定点医療機関外からの患者数及びウイルス検出数を含む

略: ウイルス名

Ad: アデノウイルス、CV: コクサッキーウイルス、E: エコーウイルス、EV: エンテロウイルス、
 FluAH1pdm09: インフルエンザウイルスAH1pdm2009、FluAH3: A香港型インフルエンザウイルス、
 FluB(Vic): B型インフルエンザウイルス(ビクトリア系統)、HRV: ヒトライノウイルス、HSV: 単純ヘルペスウイルス、
 NV: ノロウイルス、PeV: ヒトパレコウイルス、RSV: RSウイルス、RV: ロタウイルス、SV: サポウイルス

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

- covid-19 2名
RS ウイルス感染症 3名
インフルエンザありません。
比較的落ち着いています、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】
- hMPV 2例
COVID19 5例
【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 4名
COVID-19 1名
溶連菌 7名
感染性腸炎が目立ちました。
【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A 2名
COVID-19 10名 ともに減少
【犬山市 くわばらクリニック】
- COVID-19 4人
胃腸カゼ 3人
【清須市 丹羽医院】
- hMPV 1歳女
目立った感染症殆どなく、落ち着いています。
【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】
- ヒトメタニューモウイルス 1歳女
【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 A 2名 B 1名
女 A 2名
【瀬戸市 公立陶生病院】
- インフルエンザ 3名(A型 成人のみ)
COVID-19 4名(小児は1名)
その他溶連菌感染症
胃腸炎での受診が多くみられました。
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
- FluA 0名
FluB 0名
COVID 4名
【長久手市 医療法人水野内科】
- covid-19 6名
インフルエンザは検出されませんでした。
【日進市 みやがわクリニック】
- RS 4例
胃腸炎 10例
インフル 12例
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- 3歳 ヒトメタニューモ 1人
FluA 2人
【小牧市 志水こどもクリニック】
- インフルエンザA型 1名
COVID-19 4名
感染性胃腸炎 2名
【南知多町 医療法人大岩医院】
- 該当なし
【常滑市 常滑市民病院】
- ヒトメタニューモウイルス感染症 4歳女 1名
【大府市 みどりの森クリニック】

西三河地区

- hMPV(+) 3歳女
デルマクイック VZV(+) 9歳男 2歳女
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
- hMPV(+) 4名 1歳、2歳、2歳、3歳
【豊田市 おおしま小児科アレルギー科】
- インフルエンザ 2例 全部A型
ヒトメタニューモウイルス 4例(3歳男 2名、1歳女、3歳女)
マイコプラズマ肺炎 1例
RSV 感染症 1例
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- インフルエンザウイルス感染症は全てA型です。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- 11歳女 サルモネラO7
2歳男 hMPV
【岡崎市 にいのみ小児科】
- マイコプラズマ肺炎 2名
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
- COVID-19 2名
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】
- 流行性角結膜炎 2例
【岡崎市 ともファミリークリニック】
- インフルエンザA型 1人
【岡崎市 いわせこどもクリニック】
- インフルエンザA型 2名、B型 1名
【岡崎市 みなとクリニック】
- ヒトメタニューモウイルス 6人
【知立市 宮谷クリニック】
- FluB 2人
FluA 3人
【西尾市 やすい小児科】
- A型インフルエンザ 16歳女 52歳男
他すべてB型インフルエンザ
【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

- COVID-19+hMPV 感染症 30歳代女
hMPV 感染症 10歳代男
【豊橋市 いむれ内科クリニック】
- <小児科>
ヒトメタニューモウイルス 1歳男 1名
【新城市 新城市民病院】
- インフルエンザA 1人
【豊川市 ささき小児科】
- ヒトメタニューモウイルス 3名
マイコプラズマ 7歳男 7歳女
カンピロバクター腸炎 19歳女
病原大腸菌O1 11歳男 1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）2025年3月5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_jyun230925.pdf						
● 結核（二類感染症）						
報告保健所	2025年9週報告数			2025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	4			44	9	7
豊田市	1		1	5	1	1
豊橋市				6		2
岡崎市				1	1	
一宮市				4	2	2
瀬戸	1		1	10	1	6
半田				5		2
春日井				3		2
豊川	3			8	2	
津島	1			8	1	1
西尾	1	1		4	1	
江南				3		
新城						
知多				4	1	2
清須				5		2
衣浦東部	2		2	13	1	5
合計	13	1	4	123	20	32

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）						
● A型肝炎（四類感染症）						
番号	報告保健所	年齢	性別	予防接種歴	感染地域	
1	津島	36歳	男	不明	国内	
● レジオネラ症（四類感染症）						
番号	報告保健所	年齢	性別	病型	感染地域	
1	名古屋市	80歳	男	肺炎型	国内	
2	春日井	49歳	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	年齢	性別	感染経路	感染地域	90日以内の海外渡航歴
1	一宮市	88歳	男	院内感染 医療器具関連感染	国内	無
2	津島	81歳	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	年齢	性別	病型	感染地域	
1	江南	0歳	女	HHV6	国内	
2	知多	7歳	女	インフルエンザウイルスA	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	年齢	性別	予防接種歴	感染地域	
1	名古屋市	90歳	男	無	国内	
2	名古屋市	79歳	男	不明	国内	
3	豊田市	72歳	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	年齢	性別	予防接種歴	感染地域	
1	名古屋市	68歳	男	無	国内	
2	名古屋市	73歳	女	無	国内	
3	名古屋市	78歳	女	無	国内	
4	名古屋市	79歳	男	無	国内	
● 水痘（入院例に限る。）（五類感染症）						
番号	報告保健所	年齢	性別	予防接種歴	感染地域	
1	名古屋市	30歳	男	不明	国内	

● 梅毒（五類感染症）						
番号	報告保健所	年齢	性別	病型	感染経路	感染地域
1	名古屋市	37歳	男	無症候	性的接触	国内
2	名古屋市	22歳	女	無症候	性的接触	国内
3	名古屋市	32歳	女	早期顕症	性的接触	国内
4	名古屋市	30歳	女	無症候	性的接触	国内
5	名古屋市	43歳	男	無症候	性的接触	国内
6	名古屋市	27歳	女	早期顕症	性的接触	国内
7	名古屋市	38歳	女	早期顕症	性的接触	国内
8	名古屋市	54歳	男	早期顕症	性的接触	国内
9	名古屋市	37歳	男	早期顕症	性的接触	国内
10	豊川	24歳	女	無症候	性的接触	国内
11	知多	58歳	男	早期顕症	性的接触	不明
12	清須	46歳	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	年齢	性別	予防接種歴	感染経路・感染地域等	
1	名古屋市	13歳	女	不明	国内	
2	豊橋市	14歳	女	有（追加接種有）	流行有（学校）	
3	瀬戸	0歳	女	無	国内	
4	瀬戸	8歳	女	有（追加接種有）	国内	
5	豊川	11歳	女	有（追加接種有）	国内	
6	豊川	12歳	女	有（追加接種有）	国内	
7	豊川	12歳	女	不明	流行有（学校）	
8	豊川	13歳	男	有（追加接種有）	国内	
9	知多	49歳	男	不明	国内	
10	知多	0歳	男	無	家族内感染	
11	知多	11歳	男	無	国内	
12	知多	13歳	男	不明	国内	
13	知多	13歳	女	有（追加接種有）	国内	
14	知多	13歳	男	不明	国内	
15	知多	13歳	女	不明	国内	
16	衣浦東部	10歳	男	有（追加接種有）	家族内感染	
17	衣浦東部	13歳	女	有（追加接種有）	国内	
18	衣浦東部	0歳	男	有（1回）	国内	
● 麻しん（五類感染症）						
番号	報告保健所	年齢	性別	予防接種歴	感染地域	
1	名古屋市	20代	女	有	-	

