

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2025年7週（2月2週 2/10～2/16）

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、感染性胃腸炎、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、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(12)、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(1)、急性脳炎(1)、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(3)、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(5)、梅毒(10)、播種性クリプトコックス症(1)、破傷風(1)、百日咳(13)

◇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【2月20日警報解除】（図1）

すべての保健所で警報継続の指標（定点当たり報告数10）を下回ったことから、愛知県は2月20日にインフルエンザ警報を解除しました。

7週の定点当たり報告数は2.31、6週779人→7週450人（0.58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 73件、AH3 1件）及びB型（ビクトリア系統1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）
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
疾患別ウイルス検出状況
インフルエンザ情報ポータルサイト（愛知県）

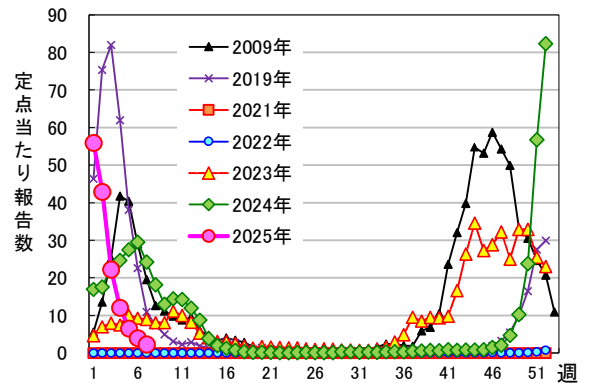


図1 インフルエンザ

◆ インフルエンザ様疾患による学級閉鎖などの措置状況

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10日	津島、知多
2月12日	春日井
2月13日	瀬戸、衣浦東部

【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19日更新）
豊橋市：豊橋市内の集団かぜ発生状況（2月14日更新）

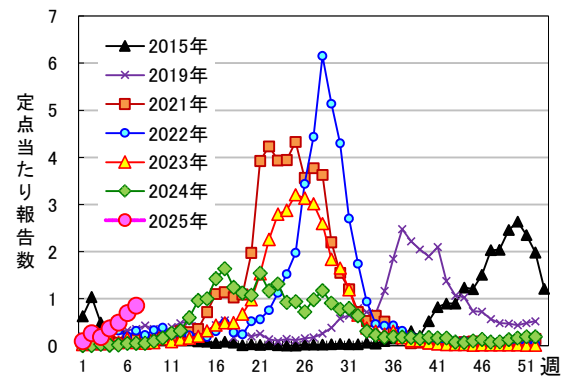


図2 RSウイルス感染症

◆ RSウイルス感染症（図2）

7週の定点当たり報告数は0.86、6週127人→7週156人（1.23倍）です。

◆ 感染性胃腸炎

7週の定点当たり報告数は5.70、6週954人→7週1,038人（1.09倍）です。

◆ 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）

病原体検出情報 —2025年疾患別ウイルス検出速報— (2025年2月15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	5(3)	-	-	-	-	-	2(1)	137(14)	-	-
Flu AH1pdm09	-	-	-	-	-	-	-	73	-	-
Flu AH3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Flu B(Vic)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
検査中	5	-	-	-	-	-	2	60	-	-
陰性	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-

()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2月15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(1)	137(14)	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
HPeV-1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HPeV-3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HPeV-6	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Flu AH1pdm09	-	-	-	-	-	-	-	73	-	-
Flu AH3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Flu B(Vic)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
RSV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
RV-A NT	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	60	-	-
陰性	20	10	1	1	-	-	11	2	21(2)	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: サボウイルス

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

- インフルエンザA型 1名
covid-19 2名
感染性胃腸炎は減少しています。
目立つ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 8例
RS 8例 うち30代1例
GAS 2例
COVID19 4例
インフルエンザなし
【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 2名
COVID-19 1名
溶連菌 18名
RS 2名
【扶桑町 医療法人 tsukushi つくしこどもクリニック】
- 流行性耳下腺炎 1名(6歳女)
【犬山市 くわばらクリニック】
- インフルエンザA 2名
【北名古屋市 田中クリニック】
- インフルエンザA 1名
COVID-19 7名
RS ウイルス 4か月女
胃腸カゼ 1名
【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

- インフルエンザ
男 A 4名 B 1名
女 A 11名 B 1名
【瀬戸市 公立陶生病院】
- インフルエンザ 1名のみ(A型)
COVID-19 5名(小児～成人)
ウイルス性気管支炎目立ちます。
その他胃腸炎、突発疹等
【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】
- インフルエンザA型 2名
インフルエンザB型 1名
covid-19 12名
【日進市 みやがわクリニック】
- 9歳男 マイコ
13歳女 カンピロバクター
インフル 11例
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- ヒトメタニューモ 1歳女
FluA 7人
【小牧市 志水こどもクリニック】
- COVID-19 8名
感染性胃腸炎 12名
【南知多町 医療法人大岩医院】
- 該当者なし
【常滑市 常滑市民病院】

西三河地区

- hMPV 9か月男、3歳男、1歳女、5歳女
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
- インフルB 1名
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
- インフルエンザ 4例(全てA型)
Covid-19 2例
ヒトメタニューモ 2例(1歳女、1歳男)
マイコプラズマ肺炎 1名
RSV 3名
【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1例のみでB型。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- hMPV 4歳男
【岡崎市 にいのみ小児科】
- マイコプラズマ肺炎 1名
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
- インフルエンザA型 3人
マイコプラズマ 2人
【岡崎市 いわせこどもクリニック】
- インフルエンザA型 1名
【岡崎市 みなとクリニック】
- COIVID-19 散発
【碧南市 永井小児クリニック】
- ヒトメタニューモ 3名
【知立市 宮谷クリニック】
- FluB 2名
【西尾市 やすい小児科】

東三河地区

- RSV 感染症 70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下気道炎 5歳男
【新城市 新城市民病院】
- マイコプラズマ感染 2名
hMPV 7名
カンピロバクター腸炎と病原大腸菌O1 1名
【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2月19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7週報告数			2025年総計(1～7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			36	8	7
豊田市				3	1	
豊橋市	1			5		2
岡崎市				1	1	
一宮市				4	2	2
瀬戸	1	1		7	1	4
半田	1		1	5		2
春日井				3		2
豊川	1			4	1	
津島	1			7	1	1
西尾				3		
江南	1			3		
新城						
知多				3	1	1
清須				4		1
衣浦東部	1			8		2
合計	12	1	1	96	16	24

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	年齢	性別	病型	感染地域
1	津島	80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	衣浦東部	76歳	男	手術部位感染	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	豊川	64歳	男	単純ヘルペスウイルス	不明

● クロイツフェルト・ヤコブ病（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型
1	衣浦東部	62歳	女	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	年齢	性別	血清群	感染地域
1	豊橋市	74歳	男	A群	国内
2	岡崎市	52歳	男	A群	国内
3	清須	84歳	男	G群	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	79歳	女	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	40歳	女	無	イギリス
2	名古屋市	82歳	男	不明	国内
3	名古屋市	36歳	女	不明	国内
4	名古屋市	66歳	男	不明	国内
5	豊川	1歳	男	有（追加接種有）	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	25歳	男	無症候	性的接触	国内
2	名古屋市	30歳	男	無症候	性的接触	不明
3	名古屋市	54歳	男	早期顕症	性的接触	国内
4	名古屋市	36歳	男	早期顕症	性的接触	国内
5	名古屋市	27歳	女	無症候	性的接触	国内
6	名古屋市	19歳	男	無症候	性的接触	国内
7	豊橋市	43歳	男	早期顕症	性的接触	国内
8	豊橋市	59歳	男	早期顕症	性的接触	国内
9	春日井	25歳	女	早期顕症	性的接触	国内
10	豊川	19歳	女	早期顕症	性的接触	国内

● 播種性クリプトコックス症 (五類感染症)					
番号	報告保健所	年齢	性別	感染原因・感染経路	感染地域
1	江南	75歳	男	不明	国内
● 破傷風 (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	豊橋市	72歳	男	無	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	0歳	男	無	家族内感染
2	名古屋市	66歳	女	不明	国内
3	名古屋市	12歳	男	有(追加接種有)	家族内感染
4	名古屋市	13歳	女	有(追加接種有)	国内
5	豊橋市	17歳	男	有(追加接種有)	不明
6	豊橋市	18歳	女	有(追加接種有)	国内
7	豊橋市	12歳	女	有(追加接種有)	国内
8	豊橋市	17歳	男	有(追加接種有)	不明
9	豊橋市	14歳	男	有(追加接種有)	国内
10	豊川	12歳	女	不明	国内
11	豊川	15歳	女	不明	流行有(学校)
12	西尾	50歳	男	不明	不明
13	知多	13歳	男	有(追加接種有)	国内

愛知県感染症情報

愛知県衛生研究所

2025年7週(2025年2月10日～2025年2月16日)

	定点数					インフルエンザ/ COVID-19定点		小児科定点										眼科定点		基幹定点							
	インフルエンザ/ COVID-19	小児科	眼科	STD	基幹	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	突発性発疹	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 (保健所別)																											
愛知県 (名古屋市含む)	195	182	35	54	15	450	1,376	156	39	191	1,038	10	0	19	31	0	1	0	6	0	1	10	0	1	25	76	
総数 (名古屋市を除く)	124	111	24	39	12	331	963	102	15	136	740	6	0	13	23	0	1	0	5	0	1	9	0	1	24	58	
名古屋市	70	70	11	15	3	119	413	54	24	55	298	4		6	8				1			1			1	18	
瀬戸	9	9	2	3	1	41	79	10	5	6	23	1		1	4						1	1		1	6	6	
津島	7	7	2	2	1	7	21	2	2	6	69				1										1	2	
清須	8	8	2	2		15	56	2	1	4	31	1			2												
一宮市	12	8	2	3	1	22	117	5		6	61				1										1	4	
春日井	9	9	2	3	1	32	66	7	2	8	30	1		1								1				10	
江南	6	6	1	2		14	34	10		31	33						1		3								
半田	6	6	1	2	1	15	41	1		7	64	1		3											1	5	
知多	7	7	2	2		21	59	8		4	23			1	2												
岡崎市	11	7	2	4	1	17	71	8		10	87			1	3							2			2	6	
衣浦東部	13	13	2	4	1	45	118	20	3	13	66	1		1	2							2			2	3	
西尾	5	5	1	2	1	34	49	3		10	45			2	1										2	3	
豊田市	9	9	2	4	1	27	73	2		9	90	1		1	1							2			3	4	
豊橋市	12	8	2	4	1	22	63	6		9	64			2	1										5	7	
豊川	9	8	1	2	1	19	106	17	2	13	54				2				2						1	7	
新城	2	2			1		10	1														1				1	

