

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2025年11週（3月2週 3/10～3/16）

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

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、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、百日咳

◇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、感染性胃腸炎、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)、腸管出血性大腸菌感染症(5)、E型肝炎(1)、レジオネラ症(2)、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(2)、侵襲性インフルエンザ菌感染症(2)、侵襲性肺炎球菌感染症(8)、梅毒(19)、百日咳(23)

◇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）

11週の定点当たり報告数は1.13、10週163人→11週206人（1.26倍）です。

【参考ページ】IDWR 2025年第9号<注目すべき感染症> RSウイルス感染症

◆ インフルエンザ【2月20日警報解除】

11週の定点当たり報告数は1.37、10週278人→11週267人（0.96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 133件、AH3 9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、岡崎市及びび一宮市は除く)
3月11日	春日井、西尾
3月12日	瀬戸
3月13日	豊川

【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（3月17日更新）

豊橋市：豊橋市内の集団かぜ発生状況（3月14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17日更新）

◆ 感染性胃腸炎（図2）

11週の定点当たり報告数は7.26、10週1,377人→11週1,321人（0.96倍）です。

◆ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

11週の定点当たり報告数は0.97、10週191人→11週177人（0.93倍）です。

◆ 百日咳（図3）

2025年11週までの累積報告数（診断週集計、3月19日現在）は132件です。2024年11週までの累積報告数は4件、2024年総報告数は150件でした。全国の2025年10週までの累積報告数は2,924件です（全国の2024年総報告数は4,054件）。

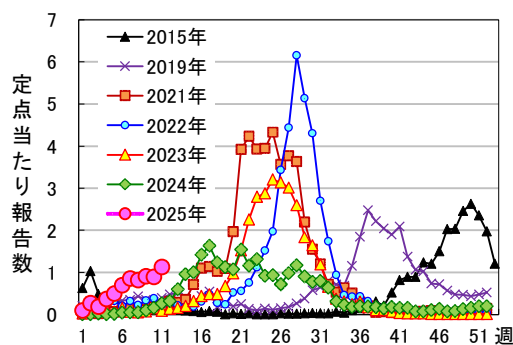


図1 RSウイルス

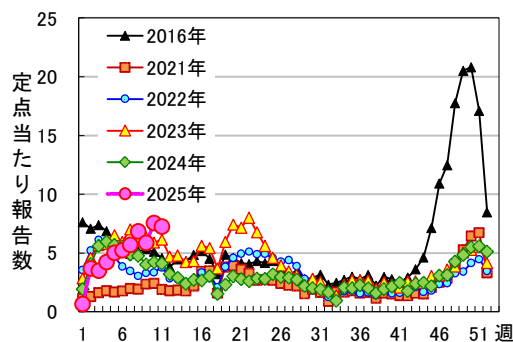


図2 感染性胃腸炎

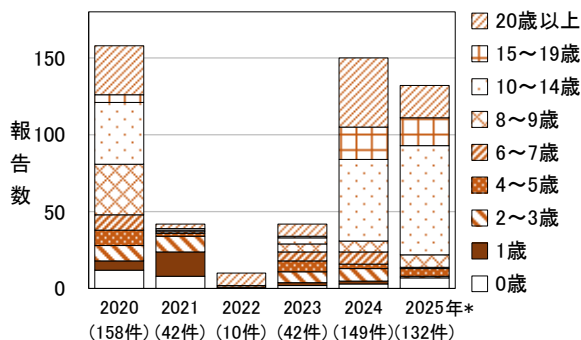


図3 百日咳の年齢層別報告数
(愛知県、診断週集計、*2025年3月19日現在)

病原体検出情報 —2025年疾患別ウイルス検出速報— (2025年3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	13(4)	-	-	1	-	-	2	156(6)	-	-
Flu AH1pdm09	-	-	-	-	-	-	-	133(26)	-	-
Flu AH3	-	-	-	-	-	-	-	9(3)	-	-
Flu B(Vic)	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Ad-41	1(1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
検査中	11	-	-	1	-	-	1	6	-	-
陰性	1(1)	-	-	-	-	-	1(1)	5(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)、Ad: アデノウイルス

病原体検出情報 —2024年疾患別ウイルス検出速報— (2025年3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	156(6)	24	7
CV-A6	-	34	3	-	-	-	1	-	-	-
CV-A10	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
CV-A16	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-
EV-71	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CV-B3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
E-11	1(1)	-	-	-	-	-	3	-	-	1
E-18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
HRV	1	7	1	-	-	-	1	-	1	1
HPeV-1	4	2(1)	-	-	-	-	-	-	-	-
HPeV-3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HPeV-6	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Flu AH1pdm09	-	-	-	-	-	-	-	133(26)	-	-
Flu AH3	-	-	-	-	-	-	-	9(3)	-	-
Flu B(Vic)	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
RSV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
RV-A NT	3(1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NV-GI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NV-GII	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SV	4(1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ad-5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-41	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HSV-1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
検査中	-	-	-	1	-	-	1	6	-	-
陰性	21(1)	10	1	1	-	-	14(3)	5(2)	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 1名
covid-19 0名
感染性胃腸炎 7名 流行続いています。
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- GAS 2例
COVID19 2例
インフルなし
胃腸炎症状多し
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- B型インフル 1名
A型インフル 2名
COVID-19 6名
溶連菌 9名
感染性腸炎 15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A 1名
胃腸カゼ 5名
水痘 1名(9歳)
リンゴ病 1名
【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

- インフルエンザ
男 A 3名、B 1名
女 A 1名
【瀬戸市 公立陶生病院】
- インフルエンザが少し増えました。(A型
4名、B型 3名)
COVID-19 1名
その他ウイルス性気管支炎、胃腸炎
EB ウイルス感染症等
【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 2名
【長久手市 医療法人水野内科】
- インフルエンザA型 1名
covid-19 4名
【日進市 みやがわクリニック】
- インフル 5例
covid 2例
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- hMPV 4名
4歳女 1歳女 2歳女 1歳男
【小牧市 志水こどもクリニック】
- インフルエンザB型 13名
COVID-19 6名
感染性胃腸炎 10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】
- 胃腸かぜが多いです。
【大府市 みどりの森クリニック】

西三河地区

- インフルエンザはB型
hMPV(+) 4歳女
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
- インフルB 2名
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
- インフルエンザB型 1例
マイコプラズマ 2例
RS ウイルス 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
A型とB型 各1名
1歳男 病原性大腸菌O18、O125
12歳男 ヒトメタニューモウイルス気管支炎
5歳男、6歳女 マイコプラズマ気管支炎
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- hMPV 2歳女
【岡崎市 にいのみ小児科】
- COVID-19 2名
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】
- インフルエンザA型 2人
インフルエンザB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 1名、B型 1名
【岡崎市 みなとクリニック】
- ヒトメタニューモ 2名
【知立市 宮谷クリニック】
- FluB 4人
【西尾市 やすい小児科】
- covid19+B型インフルエンザ 33歳男
covid19+A型インフルエンザ 47歳男
A型インフルエンザ 56歳女
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

- RSV 感染症(50歳代女、60歳代男、20歳代女)
hMPV 感染症(10歳代男、50歳代男)
【豊橋市 いむれ内科クリニック】
- インフルエンザB型 1名
マイコプラズマ 7歳女 1名
【豊川市 ささき小児科】
- マイコプラズマ 8歳男
ヒトメタニューモ 2名
カンピロバクター腸炎 15歳男
病原大腸菌O1 1歳女 14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11週報告数			2025年総計(1～11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		2	53	9	9
豊田市	3			9	1	1
豊橋市	2			10		3
岡崎市				1	1	
一宮市				6	2	2
瀬戸	3		2	14	1	8
半田	1	1		6	1	2
春日井	1		1	4		3
豊川				8	2	
津島				8	1	1
西尾	1			6	1	
江南	2	2		6	2	
新城						
知多				6	2	2
清須				6		2
衣浦東部	1			15	1	5
合計	18	3	5	158	24	38

● 腸管出血性大腸菌感染症（三類感染症）							
番号	報告保健所	年齢	性別	発病月日	初診月日	診定月日	備考
1	名古屋市	17歳	女	3/8	3/7	3/14	O157、VT1(+) VT2(+)
2	名古屋市	48歳	男	3/3	3/4	3/11	O157、VT2(+)
3	瀬戸	9歳	女	2/28	3/3	3/4	O血清型不明、VT1(+)
4	津島	30歳	女	3/6	3/11	3/13	O157、VT1(+) VT2(+)
5	知多	26歳	男	-/-	3/14	3/14	O血清型不明、VT1(+) VT2(+) 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）					
● E型肝炎（四類感染症）					
番号	報告保健所	年齢	性別	感染地域	
1	瀬戸	54歳	男	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	55歳	女	肺炎型	不明
2	名古屋市	85歳	男	肺炎型	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	年齢	性別	病型	
1	衣浦東部	82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	一宮市	85歳	男	A群	国内
2	衣浦東部	85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	豊橋市	36歳	男	不明	国内
2	春日井	56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	豊田市	70歳	男	不明	国内
2	一宮市	1歳	男	有	国内
3	一宮市	44歳	男	無	国内
4	瀬戸	38歳	男	無	国内
5	瀬戸	1歳	女	有（追加接種有）	国内
6	津島	73歳	女	不明	国内
7	西尾	60歳	男	不明	国内
8	衣浦東部	77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	36歳	男	早期顕症	性的接触	国内
2	名古屋市	27歳	男	早期顕症	性的接触	国内
3	名古屋市	40歳	男	早期顕症	性的接触	国内
4	名古屋市	26歳	男	早期顕症	性的接触	国内
5	名古屋市	27歳	女	早期顕症	性的接触	国内
6	名古屋市	23歳	男	早期顕症	性的接触	国内
7	名古屋市	24歳	女	無症候	性的接触	国内
8	名古屋市	19歳	女	無症候	性的接触	国内
9	名古屋市	52歳	男	早期顕症	性的接触	国内
10	豊橋市	23歳	男	早期顕症	性的接触	国内
11	岡崎市	25歳	女	無症候	性的接触	国内
12	岡崎市	18歳	女	無症候	性的接触	国内
13	一宮市	58歳	男	早期顕症	性的接触	不明
14	瀬戸	62歳	男	早期顕症	性的接触	不明
15	瀬戸	20歳	女	無症候	性的接触	国内
16	津島	33歳	男	早期顕症	性的接触	国内
17	知多	37歳	男	早期顕症	性的接触	不明
18	清須	63歳	男	無症候	性的接触	国内
19	衣浦東部	30歳	女	無症候	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	4歳	女	有（3回）	国内
2	名古屋市	5歳	女	有（3回）	国内
3	名古屋市	10歳	女	有（追加接種有）	家族内感染
4	名古屋市	20歳	男	不明	中華人民共和国
5	名古屋市	57歳	女	不明	流行有（職場）
6	豊田市	13歳	女	有（追加接種有）	国内
7	豊田市	7歳	男	無	国内
8	豊田市	2歳	女	無	家族内感染
9	豊田市	0歳	男	無	家族内感染
10	豊橋市	11歳	女	有（追加接種有）	家族内感染
11	豊橋市	14歳	女	有（3回）	国内
12	豊橋市	13歳	女	有（追加接種有）	国内
13	豊橋市	14歳	女	有（追加接種有）	流行有（学校）
14	一宮市	29歳	男	不明	国内
15	瀬戸	13歳	男	有（追加接種有）	国内
16	瀬戸	13歳	男	不明	不明
17	瀬戸	11歳	男	有（追加接種有）	国内
18	豊川	12歳	男	有（追加接種有）	家族内感染
19	豊川	8歳	男	有（追加接種有）	国内
20	西尾	14歳	男	有（追加接種有）	国内
21	知多	14歳	女	不明	家族内感染、流行有（学校）
22	清須	41歳	女	不明	国内
23	清須	14歳	男	有（追加接種有）	不明

愛知県感染症情報

2025年11週(2025年3月10日～2025年3月16日)

愛知県衛生研究所

年齢階層 (名古屋市を除く)	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 (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	195	629	136	18	124	920	5	2	15	21	1	2	2	10	0	1	4	0	0	6	45
0～5ヶ月	1	9	32			2				1											
6～11ヶ月	1	11	26	2		28	1			3											
0歳																					
1歳	11	16	33	2	4	73		1		15											1
2歳	3	4	19	4	10	78	1		1	2			2								
3歳	6	4	11	6	9	83			2												
4歳	10	3	5	1	10	97			2												
5歳	10	7	5	1	19	81		1	5			1								1	
6歳	10	7	1	1	15	81			4		1		1								
7歳	10	9	2		10	64			1				1								
8歳	9	8			14	49														1	
9歳	7	3	1		10	41	2														
5歳～9歳																	3				
10歳～14歳	70	44		1	15	93						1					1				
15歳～19歳	13	24	1		2	18	1														
20歳～					6	132															
20歳～29歳	9	56											2								
30歳～39歳	6	51											2								1
40歳～49歳	3	51										1									1
50歳～59歳	5	79										1	1							1	2
60歳～69歳	7	55											1							1	5
70歳～																					
70歳～79歳	3	69																		1	16
80歳以上	1	119													1					1	19

愛知県感染症情報

2025年11週(2025年3月10日～2025年3月16日)

愛知県衛生研究所

年齢階層 (名古屋市を含む)	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 (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	267	928	206	30	177	1,321	6	4	29	28	1	2	2	13	0	1	7	0	3	7	62
0～5ヶ月	1	11	45			5				1											
6～11ヶ月	2	16	36	3	1	38	1	2		4											
0歳																					
1歳	14	22	42	4	5	102		1		18									1		2
2歳	4	9	32	7	13	109	1		2	3			2						1		
3歳	7	6	27	9	17	110			4	2											
4歳	13	4	10	3	15	130			4												
5歳	14	9	5	2	25	102		1	7			1								1	
6歳	13	9	3	1	22	114	1		7		1		1								1
7歳	13	9	2		14	85			2				1								
8歳	12	10			18	66			1											1	
9歳	12	3	1		12	51	2		1												
5歳～9歳																	3				
10歳～14歳	86	56		1	19	132			1			1					4		1		
15歳～19歳	17	39	2		3	38	1														
20歳～			1		13	239															
20歳～29歳	10	88												3							
30歳～39歳	10	79												2							1
40歳～49歳	10	91											1	1							1
50歳～59歳	9	108											1	1						1	2
60歳～69歳	11	87												2						2	7
70歳～																					
70歳～79歳	6	100																		1	19
80歳以上	3	172														1				1	29