

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

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、子どもも予防接種週間、麻しん発生報告数の増加に伴う注意喚起について

◇定点医療機関コメント

インフルエンザ、COVID-19、感染性胃腸炎等

○「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 9日	瀬戸、津島、清須、春日井、江南、半田、知多、衣浦東部、西尾、豊川、新城	
2月 10日	瀬戸、津島、清須、春日井、半田、知多、衣浦東部、西尾、豊川、新城	
2月 12日	瀬戸、津島、清須、春日井、半田、知多、衣浦東部、西尾、豊川、新城	
2月 13日	瀬戸、津島、清須、春日井、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）

◆ インフルエンザ【11月 20 日警報発令】（図 1）

7週の定点当たり報告数は 48.42、6週 9,011 人→7週 7,893 人（0.88 倍）です。

【参考ページ】IDWR 2025 年第 49 号<注目すべき感染症> インフルエンザ（国立健康危機管理研究機構）

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（図 2）

7週の定点当たり報告数は 7.74、6週 821 人→7週 782 人（0.95 倍）です。

◆ 子ども予防接種週間

保護者を始めとした地域住民の予防接種に対する関心を高め、予防接種率の向上を図ることを目的として、2026年3月1日（日）から3月7日（土）までの7日間は「子ども予防接種週間」として、予防接種に関する取り組みが、協力医療機関や各地域の予防接種センターにおいて実施されます。

麻しん・風しん混合(MR)ワクチンの2025年度の第2期対象者(2019年4月2日生まれから2020年4月1日生まれ)は、2026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7年度「子ども予防接種週間」の実施について（厚生労働省）

◆ 麻しん発生報告数の増加に伴う注意喚起について

【参考ページ】麻しん（厚生労働省）

麻しんリーフレット（2026版・出国前）

麻しんリーフレット（2026版・帰国後）

2026年7週（2月2週 2/9～2/15）

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>

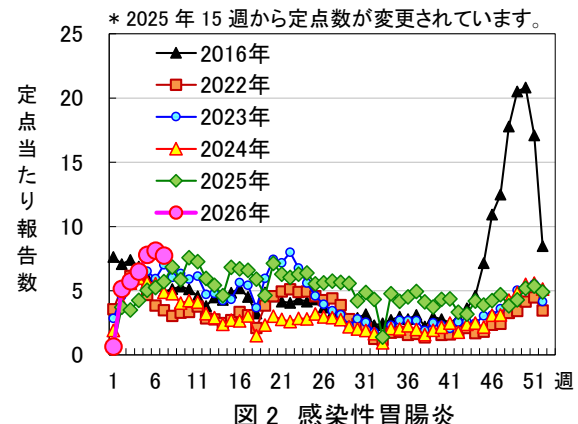
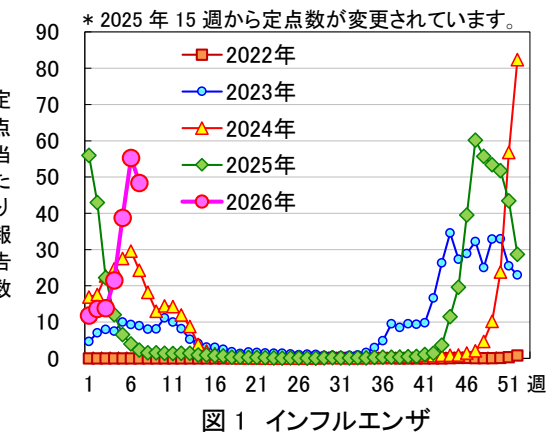
E-mail : eiseiken@pref.aichi.lg.jp

連絡先：052-910-5619（企画情報部）

◇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(1)、レジオネラ症(2)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(2)、侵襲性肺炎球菌感染症(4)、水痘（入院例に限る。）(2)、梅毒(21)、百日咳(5)

◇定点把握感染症報告数（保健所別、年齢別）



定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

- インフルエンザ感染症 24名 すべてB型
covid-19 0名
インフルエンザ以外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】
- B型インフルエンザ 101例
GAS 1例
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- インフルエンザはA型 3名、B型 134名
B型は先週よりは減りましたが、依然として流行しています。
【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 10歳代多数
【犬山市 くわばらクリニック】
- インフルエンザB 16名
COVID-19 2名
【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

- インフルエンザ
男 A 2名、B 19名
女 B 18名
【瀬戸市 公立陶生病院】
- インフルエンザ 36名 全てB型
COVID-19 1名
その他胃腸炎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】
- インフルA 0名
インフルB 17名
【長久手市 医療法人水野内科】
- インフルエンザB型 69名
covid-19 1名
胃腸炎が増えています。
【日進市 みやがわクリニック】
- 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 91例
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- A型インフルエンザが 1名いました。
【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 18名
【知多市 つつじが丘こどもクリニック】
- インフルエンザB型 26名のみでした。
【東海市 こいで内科医院】
- インフルエンザB型 著増
感染性胃腸炎も増加
【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 9歳女
インフルエンザB型 38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A型 3名
インフルエンザB型 48名
【豊田市 すぐすぐこどもクリニック】
- インフルエンザA型 6例
インフルエンザB型 91例
COVID-19 1例
ノロを疑う胃腸炎多いです。
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- インフルエンザ感染症は、97.5%がB型
【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 0名
インフルエンザB型 76名
【岡崎市 いわせこどもクリニック】
- インフルエンザA型 4名、B型 53名
【岡崎市 みなとクリニック】
- インフルエンザA 4人
インフルエンザB 116人
【岡崎市 しいの木こどもクリニック】
- インフルエンザA、B、COVID19 の3種が同時陽性の高校生がいました。
【知立市 宮谷クリニック】
- インフルエンザBは減少傾向で、その他に目立つ感染症なし。
【安城市 マグマグこどもクリニック】
- FluA 4人
FluB 56人
【西尾市 やすい小児科】
- A型インフルエンザ 30歳男 61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

- インフルエンザB型 35名
【豊川市 ささき小児科】
- ヒトメタニユーモ 29歳女 1名
【田原市 愛知県厚生農業協同組合連合会渥美病院】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）						2026年2月18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/todokedekijyun250407.pdf									
● 結核 (二類感染症)									
報告保健所	2026年7週報告数				2026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	9	1	4	50	7	17			
豊田市	1		1	5	1	2			
豊橋市	1		1	4		1			
岡崎市	1			6	2	2			
一宮市				4	1	1			
瀬戸	1			4		2			
半田	1		1	8	3	3			
春日井	3	1		6	1	2			
豊川	1			5	2				
津島	1		1	6	2	1			
西尾				1					
江南				8	1	4			
新城									
知多									
清須				2					
衣浦東部				5	1				
合計	19	2	8	114	21	35			

● 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	60代	女	2/5	2/8	2/9	O血清群不明 VT1(+) VT2(+)

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	80代～	男	肺炎型	国内
2	尾張東部	40代	男	肺炎型	国内
● 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	70代	男	A群	国内
2	東三河	70代	女	A群	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	名古屋市	30代	女	無	不明
2	尾張西部	70代	男	不明	国内
3	尾張西部	70代	女	有	国内
4	東三河	70代	男	不明	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	名古屋市	40代	男	不明	国内
2	尾張西部	40代	男	無	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
1	名古屋市	20代	女	早期顎症	性的接触
2	名古屋市	30代	男	早期顎症	性的接触
3	名古屋市	30代	男	早期顎症	性的接触
4	名古屋市	30代	男	早期顎症	性的接触
5	名古屋市	20代	男	早期顎症	性的接触
6	名古屋市	40代	男	無症候	不明
7	名古屋市	30代	男	早期顎症	性的接触
8	名古屋市	30代	男	早期顎症	性的接触
9	名古屋市	20代	男	早期顎症	性的接触
10	名古屋市	50代	男	早期顎症	性的接触
11	名古屋市	20代	女	早期顎症	性的接触
12	名古屋市	20代	女	早期顎症	性的接触
13	尾張西部	20代	女	早期顎症	性的接触
14	尾張西部	20代	女	早期顎症	性的接触
15	尾張東部	40代	男	無症候	性的接触
16	尾張東部	50代	男	早期顎症	性的接触
17	尾張東部	10代	女	早期顎症	性的接触
18	西三河	20代	女	無症候	性的接触
19	西三河	20代	女	早期顎症	性的接触
20	西三河	50代	男	早期顎症	性的接触
21	東三河	40代	男	早期顎症	性的接触

● 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張西部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張東部	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2
西三河	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
東三河	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
合 計	1	1	1	1	0	0	1	0	0	5

愛知県感染症情報

愛知県衛生研究所

2026年7週(2026年2月9日～2026年2月15日)

愛知県 (保健所別)	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)	インフルエンザ等感染症を除く。新型インフル	C O V I D - 1 9	R S 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	CO V I D - 1 9
愛知県全体	163	101	35	54	15	17,947	7,893	276	70	12	123	782	11	2	10	17	0	2	3	9	0	0	11	0	2	45	28
愛知県 (名古屋市を除く)	113	70	24	39	12	13,492	5,965	195	50	9	93	598	7	1	9	13	0	2	3	6	0	0	6	0	1	43	25
名古屋市	50	31	11	15	3	4,455	1,928	81	20	3	30	184	4	1	1	4				3			5		1	2	3
瀬戸	9	6	2	3	1	937	470	19	3		3	16	4			1		1							5	4	
津島	7	4	2	2	1	830	260	11			1	61													3		
清須	7	4	2	2		876	259	12	6	1	9	45															
一宮市	9	5	2	3	1	1,179	536	19	11		11	34	2			1				2					1		
春日井	9	6	2	3	1	779	426	21	1		3	9											1				
江南	6	4	1	2		660	448	10	5		6	21				1			3	2							
半田	6	4	1	2	1	894	452	15			7	56	1		3									1	2	2	
知多	7	5	2	2		907	286	8	1		11	53				1											
岡崎市	9	5	2	4	1	1,116	587	5	5	1	3	102		1		4									15	2	
衣浦東部	12	8	2	4	1	1,095	622	19	6	5	3	45			1	3							1		2	1	
西尾	5	3	1	2	1	779	292	8	1		4	26			2	1								2	1		
豊田市	9	6	2	4	1	1,389	452	17	2		8	49			1			1					2		1	2	
豊橋市	9	5	2	4	1	1,174	471	9	1		16	43			1										9	11	
豊川	7	4	1	2	1	772	377	20	8	2	8	38			1	1				2			2		3	2	
新城	2	1			1	105	27	2																			

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7週(2026年2月9日～2026年2月15日)

愛知県衛生研究所

	ARI定点			小児科定点									眼科定点		基幹定点					インフルエンザによる入院患者	C O V I D - 1 9 による入院患者	
	急性呼吸器感染症（ARI）	インフルエンザ等感染症を除く。新型インフル	C O V I D - 1 9	R S ウィルス感染症	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。）		
年齢階層 (名古屋市を除く)																						
計	13,492	5,965	195	50	9	93	598	7	1	9	13	0	2	3	6	0	0	6	0	1	43	25
0～5ヶ月					7	4	11	1		4						1					2	1
6～11ヶ月					36	2	10			34			3									2
0歳	510																					
1歳		133	6	9	3		78	1			6										1	1
2歳		149	6	10	1	10	73				2											5
3歳		208	2	5	1	9	55				2									1		1
4歳		329	2	2	2	11	61	1		1				1	1					1	3	
1歳～4歳	3,585																					
5歳		413	5	1	1	9	55	1		3											6	
6歳		442	3			14	35	1		1				1	1						2	
7歳		503	6	1		12	32			1			1								3	
8歳		436	4			5	36			1											1	1
9歳		428	4			7	26	1		1											1	
5歳～9歳	3,841																		3			
10歳～14歳	1,971	1,342	9	1		11	73	1	1	1			1					1			6	
15歳～19歳	679	436	9				6															1
20歳～						5	30	1														
20歳～29歳	556	266	12															1			1	
30歳～39歳	706	351	21														1				2	
40歳～49歳	571	319	25												1	2						
50歳～59歳	337	95	11																			
60歳～69歳	250	44	19																		1	6
70歳～																						
70歳～79歳	233	17	14																3		3	
80歳以上	253	11	31																3		12	

愛知県感染症情報

2026年7週(2026年2月9日～2026年2月15日)

愛知県衛生研究所

	ARI定点			小児科定点										眼科定点		基幹定点					インフルエンザによる入院患者	C O V I D - 1 9 による入院患者	
	急性呼吸器感染症（ARI）	インフルエンザ等感染症を除く。新型インフル	C O V I D - 1 9	R S ウィルス感染症	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。）			
年齢階層 (名古屋市を含む)																							
計	17,947	7,893	276	70	12	123	782	11	2	10	17	0	2	3	9	0	0	11	0	2	45	28	
0～5ヶ月				10	5	14	1		7							1						2	1
6～11ヶ月				46	5	13			44				3										2
0歳	671																						
1歳		165	7	16	3	1	94	1	1		9											1	1
2歳		191	7	13	1	13	96			1	3												5
3歳		288	2	6	3	10	65	1		2								1				2	
4歳		427	4	2	2	16	73	2		1				1	1						1	3	
1歳～4歳	4,692																						
5歳		549	5	2	1	12	71	2		3												6	
6歳		575	3			16	43	1		1				1	1							2	
7歳		615	7	2	1	14	42			1			1									3	
8歳		564	4			5	40			1												1	1
9歳		515	4			9	37	2		1												1	
5歳～9歳	4,858																		4	1			
10歳～14歳	2,527	1,767	15	2		15	93	1	1	1			1					5				6	
15歳～19歳	920	600	12			3	16																1
20歳～						9	61	1															
20歳～29歳	821	393	16																1			1	
30歳～39歳	1,021	487	28														2					2	
40歳～49歳	856	456	39													1	2						
50歳～59歳	528	140	17														1						
60歳～69歳	383	63	27																			1	7
70歳～																	1						
70歳～79歳	320	28	25																	4	4		
80歳以上	350	14	44																	3	13		