

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2025年46週（11月2週 11/10～11/16）

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、麻しん、世界エイズデー

◇定点医療機関コメント

インフルエンザ、マイコプラズマ感染症、COVID-19 等

◇全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(23)、腸管出血性大腸菌感染症(5)、E型肝炎(1)、レジオネラ症(4)、アメーバ赤痢(1)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症(2)、急性脳炎(3)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(3)、侵襲性肺炎球菌感染症(4)、梅毒(14)、麻しん(2)、百日咳(73)

◇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【11月20日警報発令】(図1)

46週の定点当たり報告数は39.56となり、警報の指標である「30」を上回ったため、愛知県は11月20日、インフルエンザ警報を発令しました。45週3,194人→46週6,448人(2.02倍)です。

【参考ページ】

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

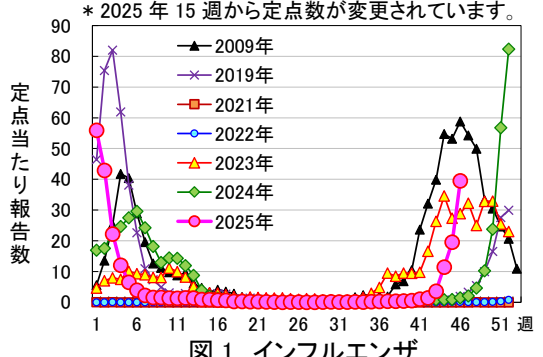


図1 インフルエンザ

◆ 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、豊橋市、岡崎市、一宮市及び豊田市は除く）
11月10日	瀬戸、津島、清須、春日井、江南、半田、知多、衣浦東部、西尾、豊川
11月11日	瀬戸、津島、清須、春日井、江南、半田、知多、衣浦東部、西尾、豊川
11月12日	瀬戸、津島、江南、半田、知多、衣浦東部、西尾、豊川
11月13日	瀬戸、津島、清須、春日井、江南、半田、知多、衣浦東部、西尾、豊川
11月14日	瀬戸、津島、清須、春日井、江南、半田、知多、衣浦東部、西尾、豊川
11月15日	江南

【参考ページ】インフルエンザ様疾患発生報告（2025-2026シーズン）

◆ 麻しん

2025年46週（診断週）までの累積報告数は13件（46週2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45週までの累積報告数は233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）

◆ 12月1日は「世界エイズデー」です。

毎年12月1日は、WHO（世界保健機関）が定めた「世界エイズデー」です。

愛知県では11月29日（土）から12月5日（金）までの1週間を「愛知県エイズ予防強化週間」として、啓発ベント及び保健所における「休日HIV即日検査及び休日梅毒通常検査」が実施されます。

【参考ページ】令和7年度愛知県エイズ予防強化週間について

アイチエイズインフォメーション（愛知県）



“レッドリボン（赤いリボン）”は、世界エイズデーキャンペーンをはじめ、HIVとエイズに関する運動の世界的なシンボルです。

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 23名
covid-19 2名
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- インフルA 52例
インフルB 5例
ヒトライノ 3例
伝染性紅斑 2例
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- A型インフルエンザが95名と先週から倍増しました。
COVID-19 4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 80名
10歳代を中心に増加
【犬山市 くわばらクリニック】
- インフルエンザA 18名
COVID-19 3名
【清須市 丹羽医院】
- インフルエンザA型 31名に急増しました。
【稻沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】
- インフルA 66名
インフルB 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

- インフルエンザA
男 21名
女 26名
【瀬戸市 公立陶生病院】
- インフルエンザ 37名(全てA型)学童に多くみられます。
その他マイコプラズマ肺炎もみられました。
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
- インフルエンザA型 53名
covid-19 3名
マイコプラズマ感染症 3名
胃腸炎数名
【日進市 みやがわクリニック】
- インフルエンザが流行
【豊明市 おおはしこどもクリニック】
- マイコプラズマ 6歳男
インフルエンザ 40例
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- 全てFluA
COVID、FluA 両方+ 2人
【小牧市 志水こどもクリニック】
- RSV感染 数名あり
【春日井市 医療法人道雄会和田クリニック】
- RSウイルス(+) 6か月男
マイコプラズマ(+) 3歳女
【半田市 林医科歯科医院】
- マイコプラズマ肺炎 1名
肺炎 1名
インフルエンザはA型のみ 16名
COVID-19 4名
【東海市 こいで内科医院】
- インフルエンザA 25名 学級閉鎖多い
RSウイルス感染症 3名
【大府市 みどりの森クリニック】

西三河地区

- インフルエンザは全てA型
Mycobacterium PCR(+)変異有 6歳男
Mycobacterium PCR(+)変異有 9歳女
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
- インフルA 41名
インフルB 2名
黄色ブドウ球菌 8か月男
【豊田市 すぐすぐこどもクリニック】
- インフルエンザB 1名
【豊田市 おおしま小児科アレルギー科】
- インフルエンザ 44例 全てA型
COVID19 1例
マイコプラズマ 2件 7歳男、8歳男
伝染性紅斑 8件
溶連菌感染症 4件
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- インフルエンザ感染症は全てA型
マイコプラズマ感染症 4名
4歳男、5歳男、6歳男、7歳女
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】

- COVID19 1名
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】
- インフルエンザA型 29名
インフルエンザB型 0名
マイコプラズマ 2名 5歳男、4歳女
【岡崎市 いわせこどもクリニック】
- インフルエンザA型 31名、B型 3名
【岡崎市 みなとクリニック】
- マイコプラズマ 6人
【知立市 宮谷クリニック】
- マイコ PCR陽性 9名
インフル增加、その他に長い熱の児も多い。
【安城市 マグマグこどもクリニック】
- インフルエンザA 増加中
【安城市 アイエムクリニック安城】
- FluA 51人
FluB 0人
【西尾市 やすい小児科】

東三河地区

- インフルエンザAが急激に増えてきました。
【豊橋市 あずまだこどもクリニック】
- インフルエンザA 増加中
アデノウイルス感染症 17歳女
アデノウイルス感染症+インフルエンザA
18歳男
【豊橋市 いむれ内科クリニック】
- 溶連菌感染症 26歳男
【豊橋市 クリニックいちょう】

- インフルエンザA型 34人
マイコプラズマ感染症 6歳男、2歳男
【豊川市 ささき小児科】
- 咽頭アデノ 陽性 3歳女 1名
A群溶連菌感染症 2歳男 1名
【田原市 愛知県厚生農業協同組合連合会渥美病院】
- マイコプラズマ感染 6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11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/todokedekijyun250407.pdf							
● 結核 (二類感染症)							
報告保健所	2025年46週報告数				2025年総計(1～46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	14	2	5	308	58	91	
豊田市				42	8	7	
豊橋市	2	1		44	4	11	
岡崎市	1	1		17	6	2	
一宮市	2	1		54	10	24	
瀬戸	1			62	10	15	
半田				29	4	8	
春日井				38	4	13	
豊川				24	5	5	
津島	1		1	35	7	7	
西尾				25	4	4	
江南				27	8	8	
新城				2		1	
知多	1	1		19	3	8	
清須				30	5	7	
衣浦東部	1			56	9	11	
合計	23	6	6	812	145	222	

● 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	30代	女	11／2	11／2	11／10	O157、VT1(+) VT2(+)
2	名古屋市	60代	女	-/-	11／13	11／13	O157、VT2(+) 無症状病原体保有者
3	尾張西部	80代～	女	11／7	11／7	11／13	O157、VT1(+) VT2(+)
4	西三河	40代	女	-/-	11／13	11／13	O血清型不明、VT2(+) 無症状病原体保有者
5	西三河	20代	女	-/-	11／12	11／12	O26、VT1(+) 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	報告保健所地域	年代	性別	病型	感染地域
1	西三河	40代	男		国内
● 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	名古屋市	40代	男	肺炎型	不明
2	名古屋市	80代～	女	肺炎型	国内
3	名古屋市	70代	男	肺炎型	国内
4	西三河	70代	男	肺炎型	国内
● アメーバ赤痢（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	50代	男	腸管アメーバ症	不明
● 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
1	名古屋市	80代～	男	医療器具関連感染	国内
2	西三河	80代～	男	院内感染	国内
● 急性脳炎（五類感染症）					
番号	報告保健所地域	年代	性別	病型	感染地域
1	名古屋市	10歳未満	女	インフルエンザウイルスA	国内
2	尾張西部	70代	男	単純ヘルペスウイルス	国内
3	尾張東部	10歳未満	女	インフルエンザウイルスAH3N2/AH3（香港型）	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	80代～	女	G群	国内
2	尾張西部	80代～	女	A群	国内
3	東三河	80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	10歳未満	男	有	国内
2	名古屋市	80代～	女	無	国内
3	名古屋市	70代	女	無	国内
4	西三河	70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	感染地域				
1	名古屋市	20代	女	早期顎症	性的接触	国内				
2	名古屋市	20代	女	無症候	性的接触	国内				
3	名古屋市	20代	女	早期顎症	性的接触	国内				
4	名古屋市	10代	女	無症候	性的接触	国内				
5	名古屋市	20代	男	早期顎症	性的接触	国内				
6	名古屋市	20代	男	無症候	性的接触	国内				
7	名古屋市	30代	女	早期顎症	性的接触	国内				
8	名古屋市	70代	男	早期顎症	性的接触	国内				
9	名古屋市	40代	男	早期顎症	性的接触	国内				
10	名古屋市	40代	女	早期顎症	性的接触	国内				
11	名古屋市	40代	男	無症候	性的接触	国内				
12	名古屋市	50代	男	早期顎症	性的接触	国内				
13	尾張西部	20代	女	早期顎症	性的接触	国内				
14	尾張東部	20代	女	晚期顎症	性的接触	国内				
● 麻しん (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	10歳未満	女	無	ベトナム					
2	西三河	20代	男	無	国内					
● 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	3	3	1	2	2	1	0	1	2	15
尾張西部	5	3	1	0	0	2	0	0	0	11
尾張東部	11	15	1	1	3	2	0	2	1	36
西三河	2	4	0	0	1	0	0	0	0	7
東三河	1	2	0	0	0	0	0	0	1	4
合 計	22	27	3	3	6	5	0	3	4	73

愛知県感染症情報

愛知県衛生研究所

2025年46週(2025年11月10日～2025年11月16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					C O V I D - 1 9 による入院患者 <small>(病原体がロタウイルスであるものに限る。)</small>		
	A R I	小児科	眼科	S T D	基幹	急性呼吸器感染症(A R I)	インフルエンザ (鳥インフルエンザ等感染症を除び、新型インフルエンザ)	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		
愛知県全体	163	101	35	54	15	18,035	6,448	429	73	23	144	428	21	3	103	17	7	1	1	14	1	0	36	0	0	73	37
愛知県 (名古屋市を除く)	113	70	24	39	12	13,198	4,387	309	53	11	107	332	15	3	79	15	3	0	1	7	1	0	32	0	0	58	34
名古屋市	50	31	11	15	3	4,837	2,061	120	20	12	37	96	6		24	2	4	1		7			4			15	3
瀬戸	9	6	2	3	1	1,152	495	19	4	2	5	3	5		1	2							1			13	2
津島	7	4	2	2	1	902	193	11			6	27	3		3								2			5	
清須	7	4	2	2		538	184	28			1	5			2												
一宮市	9	5	2	3	1	1,038	416	32	3	2	10	13	5		1	5				2	1					2	1
春日井	9	6	2	3	1	949	411	19	4	1	8	4		2	3								3			1	
江南	6	4	1	2		652	328	15	1		7	20			5	1	1			1							
半田	6	4	1	2	1	962	480	29	3		5	25		1	13	1			1	3						3	2
知多	7	5	2	2		860	178	18	4	1	7	39	1		3	1	1										
岡崎市	9	5	2	4	1	1,146	385	15	6		11	49	1		16	3							7			5	2
衣浦東部	12	8	2	4	1	1,078	364	42	15	2	8	23			4		1						7			8	4
西尾	5	3	1	2	1	802	158	7	3		6	23			5											5	2
豊田市	9	6	2	4	1	1,378	377	33	2		13	38			4								9			6	5
豊橋市	9	5	2	4	1	915	170	12	5		17	43			10	1							1			8	2
豊川	7	4	1	2	1	736	238	24	3	3	3	20			9	1				1			2			3	12
新城	2	1			1	90	10	5																		1	

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

2025年46週(2025年11月10日～2025年11月16日)

愛知県衛生研究所

愛知県感染症情報

2025年46週(2025年11月10日～2025年11月16日)

愛知県衛生研究所