

# 愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2024年51週（12月3週 12/16～12/22）

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](mailto: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、COVID-19、マイコプラズマ肺炎、年末年始の海外渡航者に対する感染症予防啓発

### ◆定点医療機関コメント

インフルエンザ、COVID-19、マイコプラズマ感染症等

### ◆全数把握感染症発生状況（）内は件数。

結核(9)、腸管出血性大腸菌感染症(2)、つつが虫病(1)、デング熱(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(1)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1)、後天性免疫不全症候群(1)、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(8)、水痘(入院例に限る。)(1)、梅毒(12)、百日咳(5)

### ◆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【12月26日警報発令】（図1）

51週の定点当たり報告数は56.79となり、警報レベル「30」を上回ったため、愛知県は12月26日、インフルエンザ警報を発令しました。50週4,645人→51週11,074人（2.38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 17件）が検出されています。

【参考ページ】インフルエンザ警報を発令します！（愛知県、12月26日発表）

<https://www.pref.aichi.jp/press-release/influenza20241226.html>

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

[http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/influ\\_map\\_new.html](http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/influ_map_new.html)

疾患別ウイルス検出状況 <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/prompt.html>

インフルエンザ情報ポータルサイト（愛知県）

<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kansen-taisaku/influ.html>

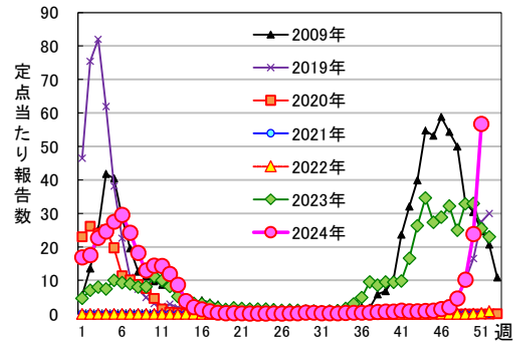


図1 インフルエンザ

### ◆ 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）	ネットあいち URL
12月16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	インフルエンザ様疾患発生報告（2024-2025シーズン） <a href="https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kansen-taisaku/shudankaze.html">https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kansen-taisaku/shudankaze.html</a>
12月17日	瀬戸、津島、清須、春日井、江南、半田、知多、衣浦東部、西尾、豊川	
12月18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	
12月19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	
12月20日	瀬戸、清須、江南、知多、衣浦東部	

【参考ページ】名古屋市：集団かぜによる学級閉鎖等の状況（12月23日更新） <https://www.city.nagoya.jp/kenkofukushi/page/0000013189.html>

豊田市：豊田市内での集団かぜによる学校等の臨時休業状況について（12月24日更新）

<https://www.city.toyota.aichi.jp/kurashi/kenkou/eisei/1003067.html>

豊橋市：豊橋市内の集団かぜ発生状況（12月20日更新）

<https://www.city.toyohashi.lg.jp/6893.htm>

岡崎市：インフルエンザ、集団かぜの発生状況（12月19日更新）

<https://www.city.okazaki.lg.jp/1100/1107/1146/p015469.html>

一宮市：一宮市内における集団かぜの発生状況（12月23日更新）

<https://www.city.ichinomiya.aichi.jp/hokenjo/hokenyobou/1044114/1000371/1001195.html>

### ◆ COVID-19（図2）

51週の定点当たり報告数は6.76、50週973人→51週1,318人（1.35倍）です。

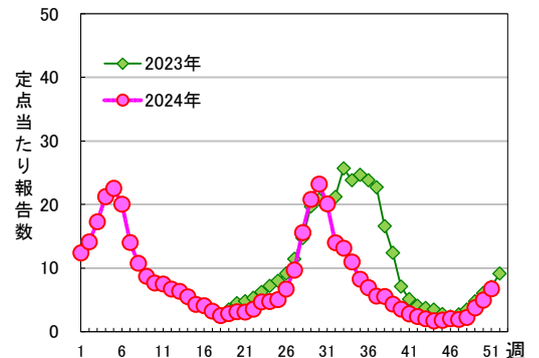


図2 COVID-19

### ◆ マイコプラズマ肺炎

51週の定点（基幹15定点）当たり報告数は2.67、50週60人→51週40人（0.67倍）です。

### ◆ 年末年始の海外渡航者に対する感染症予防啓発

【参考ページ】海外へ渡航される皆様へ（厚生労働省）

[https://www.nhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou18/index\\_00003.html](https://www.nhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou18/index_00003.html)

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

- 3歳 マイコプラズマ肺炎  
【一宮市 あさのこどもクリニック】
- インフルエンザ感染症 39名(すべてA型)  
covid-19 3名  
アデノウイルス感染症 1名  
溶連菌感染症 4名  
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- A型インフル 96例と著しく増加  
COVID19 2例  
RS 1例  
アデノ 1例  
GAS 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先週7名から今週94名と一気にブレイクしました。週に90名を超えたのは過去18回ありますが、これだけ急激な増加は前例ありません。  
その他溶連菌 17名、RS 2名、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 122名  
Bも数名出ました。  
【犬山市 くわばらクリニック】
- インフルエンザA 38人  
【北名古屋市 田中クリニック】
- インフルエンザA 29名  
COVID-19 6名  
胃腸カゼ 7名  
【清須市 丹羽医院】
- インフルエンザA型は48名で先週より更に増加。  
COV-19は2名。  
【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】

尾張東部地区

- インフルエンザ  
男 A 48名  
女 A 61名  
【瀬戸市 公立陶生病院】
- インフルエンザ大流行 全てA型 61名  
その他溶連菌感染症、マイコプラズマ感染症等  
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
- FluA 19例  
FluB 1例  
COV 7例  
【長久手市 医療法人水野内科】
- インフルエンザA型 93名  
covid-19 15名  
水痘 1名  
【日進市 みやがわクリニック】
- 11歳女 マイコ  
インフル 66例  
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- インフルエンザA型 1名  
【小牧市 医療法人心正会小牧駅西すずきクリニック】
- インフルエンザA型 75名  
COVID-19 7名  
感染性胃腸炎 5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】
- インフルエンザ急増  
マイコプラズマ肺炎 8歳女 1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A型 32名  
臨床症状にてインフルエンザ 1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 60名  
マイコプラズマ 13歳女  
マイコプラズマ 10歳女  
黄色ブドウ球菌 9歳男  
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
- インフルエンザ 83例(すべてA)  
COVID-19 2例  
病原性大腸菌O146 男 14歳  
マイコプラズマ陽性 2例  
溶連菌 3例  
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- インフルエンザは全てA型  
7か月女 病原性大腸菌O1  
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- 5か月男 hMPV  
【岡崎市 にいのみ小児科】
- インフルエンザは全てA型  
3歳男 サルモネラO7  
マイコプラズマ 9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 7名  
COVID-19 3名  
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】
- インフルエンザA型 54人  
マイコプラズマ 0人  
【岡崎市 いわせこどもクリニック】
- インフルエンザA型 86名  
【岡崎市 みなとクリニック】
- インフルエンザが急増です。  
全てA型です。  
【碧南市 永井小児クリニック】
- COVID 計23件  
インフルエンザ 計83件  
【碧南市 碧南市民病院】
- 全てA型インフルエンザです。  
【安城市 医療法人鳥居医院】
- マイコプラズマ肺炎 2名  
【知立市 宮谷クリニック】
- インフルエンザ急増全てA型  
COVID19も増加傾向  
【西尾市 山岸クリニック】

## 東三河地区

- <小児科>インフルA 12人  
【新城市 新城市民病院】
- マイコプラズマ 8件(入院無し)  
コロナ・インフルA 同時陽性例 1例  
【豊川市 豊川市民病院】
- マイコプラズマ感染症  
男 9歳、10歳  
女 8歳  
【豊川市 ささき小児科】
- マイコプラズマ感染 12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）2024年12月25日現在						
一類～三類感染症						
<関連リンク> 届出基準 <a href="https://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokedeki_jyun230925.pdf">https://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokedeki_jyun230925.pdf</a>						
● 結核（二類感染症）						
報告保健所	2024年51週報告数			2024年総計(1～51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	3		1	355	82	104
豊田市				31	5	10
豊橋市	1		1	49	10	21
岡崎市				22	4	7
一宮市	2	1	1	68	17	24
瀬戸				82	25	30
半田				29	3	11
春日井				62	10	13
豊川				32	2	12
津島	1			59	7	14
西尾				18	2	5
江南	1			36	7	8
新城				2		1
知多				46	10	15
清須	1			28	8	5
衣浦東部				54	14	10
合計	9	1	3	973	206	290

● 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	30歳	女	12/12	12/13	12/16	○157、VT2(+)
2	名古屋市	20歳	男	-/-	12/16	12/16	○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）						
● つつが虫病（四類感染症）						
番号	報告保健所	年齢	性別	感染地域		
1	新城	77歳	男	愛知県 新城市		
● デング熱（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	60歳	女	デング熱	フィリピン	
● 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	94歳	女	肺炎型	国内	
2	名古屋市	76歳	女	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	86歳	男	以前からの保菌	国内	無
● 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	85歳	男	A群	国内	
● 後天性免疫不全症候群（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	35歳	男	AIDS	性的接触	タイ
● 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	一宮市	84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	79歳	女	不明	国内	
2	名古屋市	58歳	男	無	不明	
3	名古屋市	49歳	男	不明	国内	
4	名古屋市	9歳	男	有（追加接種有）	国内	
5	名古屋市	68歳	男	無	国内	
6	名古屋市	70歳	男	不明	国内	
7	一宮市	85歳	女	不明	国内	
8	瀬戸	60歳	女	不明	不明	
● 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	豊橋市	39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	26歳	女	早期顕症	性的接触	国内
2	名古屋市	37歳	女	無症候	不明	不明
3	名古屋市	41歳	男	早期顕症	性的接触	国内
4	名古屋市	22歳	男	早期顕症	性的接触	国内
5	名古屋市	34歳	男	無症候	性的接触	国内
6	名古屋市	26歳	男	早期顕症	性的接触	国内
7	名古屋市	55歳	男	早期顕症	性的接触	国内
8	豊橋市	65歳	男	晩期顕症	不明	不明
9	一宮市	18歳	女	早期顕症	性的接触	国内
10	一宮市	22歳	男	無症候	性的接触	不明
11	江南	36歳	男	無症候	不明	国内
12	清須	84歳	女	無症候	不明	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	岡崎市	9歳	男	有（追加接種有）	家族内感染	
2	一宮市	13歳	男	有（追加接種有）	国内	
3	豊川	13歳	女	有（追加接種有）	国内	
4	津島	14歳	男	不明	国内	
5	知多	55歳	男	不明	家族内感染	





