

# 愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2008年47週(11月3週11/17～11/23)

愛知県感染症情報センター(愛知県衛生研究所内)  
<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/kansen.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

RSウイルス感染症

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

集団かぜの発生について(11月25日発表)

定点医療機関コメント

感染性胃腸炎、溶連菌感染症、マイコプラズマ、インフルエンザA型・B型、手足口病等

全数把握感染症発生状況 ( )内は件数。

結核(22)、レジオネラ症(1)、アメーバ赤痢(1)、梅毒(1)、麻しん(2)

定点把握感染症報告数(保健所別、年齢別)

感染性胃腸炎 定点あたり 5.52人、前週比 1.4倍(710人 1,005人)

インフルエンザ 豊川保健所定点あたり 7.22人

「グラフ総覧」は <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/graph.pdf> をご覧ください。

## トピックス

RSウイルス感染症(図1)

47週の定点あたり患者報告数は0.80人、前週比1.0倍(149人 145人)です。

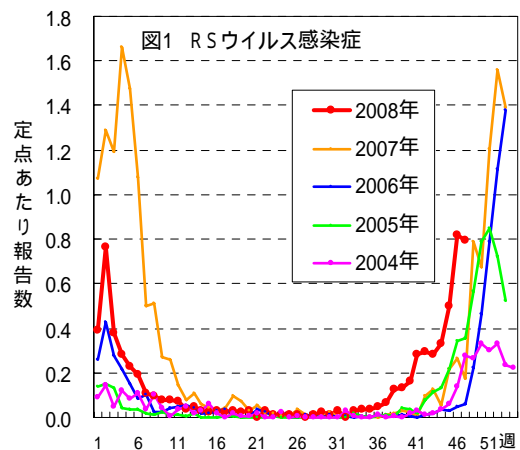
【参考ページ】

1)「RS(アールエス)ウイルス感染症が流行しています」(健康対策課・11月20日発表)

<http://www.pref.aichi.jp/0000020161.html>

2)「RSウイルス感染症」

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/rs.html>



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(図2)

47週の定点あたり患者報告数は2.21人、前週比1.3倍(322人 403人)です。保健所別では瀬戸、津島及び岡崎市が警報開始レベル(定点あたり4.0人)以上です。

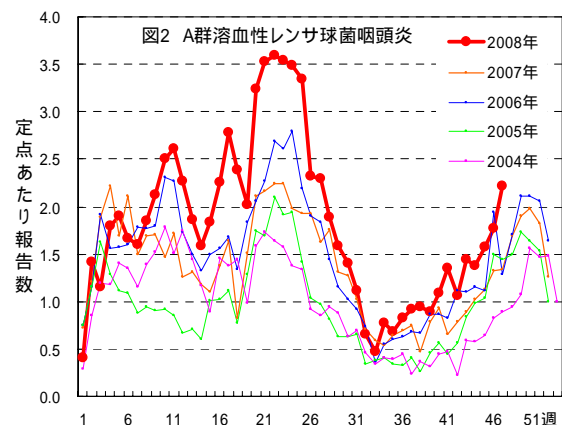
集団かぜの発生について

今シーズン初めての集団かぜが豊川保健所管内にて発生しました。詳しくは参考ページをご覧ください。

【参考ページ】

集団かぜの発生について(健康対策課・11月25日発表)

<http://www.pref.aichi.jp/0000020272.html>



## 定点医療機関コメント（名古屋市除く）

### 尾張西部地区

溶連菌感染症、感染性腸炎が目立ちました。  
【一宮市 あさのこどもクリニック】  
感染性胃腸炎流行の兆し。  
マイコプラズマ気管支炎 4歳男  
【一宮市 後藤小児科医院】  
インフルエンザA 2名  
インフルエンザB 2名  
【一宮市 城後小児科】  
嘔吐と頭痛を主訴とする胃腸炎がふえてきました。ノロウイルスでしょうか。  
【犬山市 武内医院】

嘔吐を伴う感染性胃腸炎が急増しました。  
溶連菌感染症も増加しています。  
【江南市 みやぐちこどもクリニック】  
RS感染症続発中。  
急性胃腸炎多くなりました。  
溶連菌感染症も散発。  
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】  
ロタウイルス胃腸炎が多くなって参りました。入院例もあります。  
【春日町 丹羽医院】

### 尾張東部地区

感染性胃腸炎が増えはじめました。  
病原大腸菌（O6）6歳女。  
溶連菌感染も多い。  
【瀬戸市 津田こどもクリニック】  
溶連菌感染症がまた増加してました。  
手足口病がまだみられます。  
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】  
感冒が流行しています。  
【東郷町 ホリバ医院】  
RSウイルス感染症続いています。  
感染性胃腸炎増加。  
7歳のマイコプラズマ肺炎。  
【春日井市 朝宮こどもクリニック】  
RSウイルス感染症が目立ちます。  
【春日井市 春日井市民病院】  
今週は当院周辺でインフルエンザAが3名  
でました。11月の発生は初めてです。  
また、胃腸炎も増加してきております。  
【春日井市 かちがわこどもクリニック】

溶連菌感染症、嘔吐を主とする感染性胃腸炎（ノロウイルス？）水痘が目立ちます。  
【小牧市 志水こどもクリニック】  
感染性胃腸炎が増えています。  
【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】  
RSV 流行続く。  
【小牧市 小牧市民病院】  
22歳女 病原大腸菌O6(+)VT(-)  
30歳女 百日咳(+)マイコプラズマ(+)  
【半田市 医療法人林医院】  
3歳男 マイコプラズマ感染症  
1歳女 アデノウイルス感染症  
【美浜町 厚生連知多厚生病院】  
11/20 今年初のインフルエンザがでました。  
A型 3名。  
【大府市 まえはらこどもクリニック】  
インフルエンザはまだです。  
【東海市 こいで内科医院】  
病原大腸菌O74 4歳女  
感染性胃腸炎が少し増えてきたようです。  
【東海市 もしもしこどもクリニック】

### 西三河地区

StrepA(+)7歳男、8歳男、8歳女、15歳男  
E.coli(O1)1歳女  
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】  
カンピロバクター(+) 4歳男  
高熱が4~5日続く子が散発しています。  
【岡崎市 花田こどもクリニック】  
先週と同様で溶連菌感染症と手足口病が  
散見されます。  
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】  
29歳女 病原性大腸菌O1(+)VT(-)  
1歳女 サルモネラO9  
1歳女 病原性大腸菌O126(+)VT(-)  
7歳女、4歳女 マイコプラズマ  
【岡崎市 にいのみ小児科】

2歳男 病原大腸菌O1  
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】  
溶連菌感染症、水痘、ムンプス目立ちます。  
【碧南市 永井小児科クリニック】  
マイコ気管支炎 4歳  
【刈谷市 田和小児科医院】  
溶連菌感染症が増えてきました。  
【三好町 三好町民病院】  
ウイルス性胃腸炎が増加  
【西尾市 やすい小児科】  
病原大腸菌 2歳女[O1、VT(-)]、9歳女  
[O74、VT(-)]  
【幸田町 とみた小児科】

### 東三河地区

RSウイルス流行中  
1歳7か月男 帯状疱疹（1歳2か月の時、  
水痘に罹患）  
【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】  
保育園で手足口病流行中  
【豊橋市 あずまだこどもクリニック】

5歳男 アデノ扁桃炎  
【豊橋市 医療法人野村小児科】  
インフルエンザA型 2名（36歳男、19歳男）  
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】  
幼児中心にインフルエンザA型が広がって  
おります。  
【田原市 かわせ小児科】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）11月26日現在

一～三類感染症

<関連リンク> 届出基準 <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokedekijun080512.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	47週報告数			2008年累計(1～47週)		
	総数	喀痰塗抹検査陽性者数再掲	無症状病原体保有者再掲	総数	喀痰塗抹検査陽性者数再掲	無症状病原体保有者再掲
名古屋市(16保健所合計)	10	5	1	721	212	84
豊田市				75	22	18
豊橋市				89	27	26
岡崎市	2	1		80	34	16
一宮	9	4	2	106	27	16
瀬戸				135	49	19
半田				65	18	14
春日井				101	27	15
豊川				44	15	9
津島				48	11	2
西尾	1		1	39	15	6
江南				66	18	12
新城				11	3	2
知多				87	25	26
師勝				38	13	7
衣浦東部				113	35	19
合計	22	10	4	1,818	551	291

四類・五類感染症（全数把握）（推定感染経路、推定感染地域は確定も含む）

レジオネラ（四類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	推定感染地域
1	名古屋市	65歳	男	肺炎型	国内

アメーバ赤痢（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	推定感染経路	推定感染地域
1	名古屋市	58歳	男	腸管アメーバ症	不明	国内

梅毒（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	推定感染経路	推定感染地域
1	春日井	20歳	男	早期顕症	性的接触	国内

麻しん（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	予防接種歴	推定感染地域
1	名古屋市	56歳	男	不明	国内
2	瀬戸	33歳	女	有	国内



愛知県感染症情報

2008年47週(2008年11月17日～2008年11月23日)

愛知県衛生研究所

年齢階層 (名古屋市を除く)	RSウイルス感染症	インフルエンザ*	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	百日咳	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。)
計	106	93	32	304	785	140	72	3	102	4	6	73	0	6	0	0	0	2
～6ヶ月	22				11	2			5	3								
～12ヶ月	22	2	1	3	46	2	5	1	57			1						
0歳																		
1歳	37	7	6	9	111	30	12		35		3	2						
2歳	16	6	1	12	77	17	11		4		3	3						
3歳	5	13	3	21	88	35	11		1			11						
4歳	3	13	5	54	97	26	20	1				18						1
5歳		12	10	55	88	10	5					10						
6歳		4	2	30	58	10	1					5						
7歳		9	3	39	31	1	5	1				11						
8歳		2		27	25	1	1					5						
9歳		2		13	20		1					4						
5歳～9歳																		1
10歳～14歳	1	6	1	23	38	4						1						
15歳～19歳		1		3	8													
20歳～				15	87	2				1		2						
20歳～29歳		2																
30歳～39歳		8												1				
40歳～49歳		6																
50歳～59歳														3				
60歳～69歳														1				
70歳～														1				
70歳～79歳																		
80歳以上																		

\*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