

# 愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2014年16週 (4月3週 4/14~4/20)  
 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

麻しん・風しん、インフルエンザ、集団かぜの発生について  
 定点医療機関コメント  
 インフルエンザ、感染性胃腸炎、溶血性レンサ球菌感染症、ヒトメタニューモウイルス感染症、水痘等

全数把握感染症発生状況 ( )内は件数。

結核(29)、腸管出血性大腸菌感染症(1)、アメーバ赤痢(3)、急性脳炎(1)、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(1)、侵襲性肺炎球菌感染症(5)、梅毒(2)、風しん(1)、麻しん(1)

定点把握感染症報告数(保健所別、年齢別)

「グラフ総覧」は <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/graph.pdf>

## トピックス

麻しん・風しん(4月23日現在)(図1)

愛知県の2014年の麻しん報告数は、2件増えて23件(0歳3名、1歳4名、2歳以上15歳未満9名、15歳以上7名)で、予防接種歴別にみると、接種歴無18件、有2件、不明3件です。

風しん報告数は1件増えて12件(男性9名、女性3名:10歳未満1名、20歳代5名、30歳代3名、40歳代2名、50歳以上1名)です。

愛知県では平成26年4月1日から、先天性風しん症候群の発生を抑えるため、妊娠を希望する女性を対象に風しん抗体検査(無料)を開始しました。事前の申請が必要となりますので、「[風しん抗体検査とワクチン接種のお知らせ](http://www.pref.aichi.jp/0000070318.html)(<http://www.pref.aichi.jp/0000070318.html>)」をご確認ください。

【参考ページ】麻しん患者調査事業における麻しん患者発生報告状況

[http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/msl/msl\\_2014.html](http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/msl/msl_2014.html)

疾患別ウイルス検出情報

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

麻しん・風しんの予防接種は2回受けましょう

[http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/hi\\_4.html](http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/hi_4.html)

麻しん患者の増加について(情報提供及び協力依頼)(厚生労働省)

[http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/rubella/dl/140415\\_1.pdf](http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/rubella/dl/140415_1.pdf)

風しんに関する特定感染症予防指針【平成26年3月28日厚生労働省告示第122号】

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-10900000-Kenkouyoku/0000041928.pdf>

ゴールデンウィークにおける海外での感染症予防について(厚生労働省)

[http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/travel/2014goldenweek.html](http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/travel/2014goldenweek.html)

インフルエンザ(図2) 【1月22日警報発令】

16週の定点当たり報告数は4.87、15週868人、16週949人(1.09倍)です。2013/2014シーズンに病原体定点等から寄せられた検体よりA型(AH3、AH1pdm09)及びB型(ビクトリア系統、山形系統)インフルエンザウイルスが検出されています。

【参考ページ】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)

2013/14シーズンインフルエンザウイルス分離・検出状況

[http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/infibunri13\\_14.html](http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/infibunri13_14.html)

集団かぜの発生について(健康対策課発表)

発表日	管轄保健所	ネットあいち URL
4月17日	一宮、瀬戸、津島	集団かぜの発生について(2013-2014シーズン) <a href="http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/syudankaze2.html">http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/syudankaze2.html</a>
4月21日	一宮、瀬戸、豊川、江南、衣浦東部	<a href="http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/ichiran.pdf">http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/ichiran.pdf</a>
4月22日	新城	【参考ページ】インフルエンザ情報ポータルサイト(愛知県) <a href="http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/index.html">http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/index.html</a>

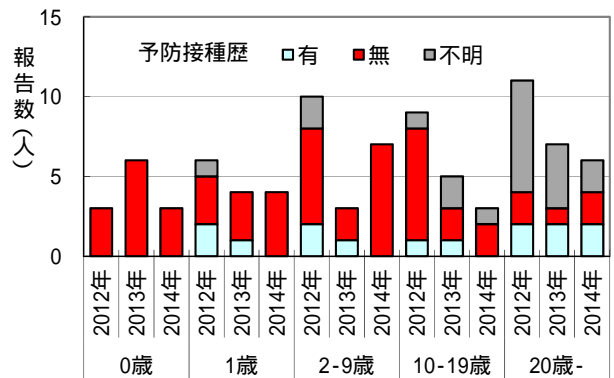


図1 年齢階層別・予防接種歴別麻しん患者報告数 (愛知県、診断週集計、4月23日現在)

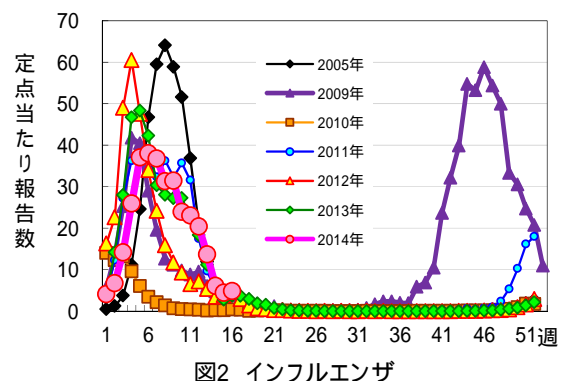


図2 インフルエンザ

定点医療機関コメント(名古屋市除く)

尾張西部地区

10歳 14歳 女 姉妹 感染性腸炎  
カンピロバクター(+)  
【一宮市 あさのこどもクリニック】  
インフルエンザB型 成人男 1名  
【一宮市 後藤小児科医院】  
インフルエンザ B型 1名  
【稲沢市 愛知県厚生農業協同組合連合会尾西病院】  
インフルエンザは8歳男のB型 1例のみ  
【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】  
インフルエンザはB型 2名のみでした。  
A群溶連菌が9名と目立ちます。  
胃腸炎もやや増えています。  
【犬山市 武内医院】  
インフルエンザ 5名(A型 3名、B型 2名)  
感染性胃腸炎が急増しています。  
(家族内感染も多く認められています。)  
【江南市 みやぐちこどもクリニック】  
溶連菌感染症 目立っています。  
B型インフルエンザ 10例あり  
hMPV 流行の兆し  
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】  
インフルエンザはやや増加傾向  
【江南市 河野小児科】  
カンピロ腸炎 12歳女  
【北名古屋市 田中クリニック】  
19歳男 カンピロバクター検出  
8歳女 10歳女 カンピロバクター検出 姉妹  
インフルエンザA型 2人 B型 9人  
【清須市 丹羽医院】  
インフルエンザB型 3名  
【津島市 医療法人参育会加藤医院】  
インフルエンザB型 4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、まだB型が少数みられます。  
その他 水痘、溶連菌 散発  
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】  
病原大腸菌、サルモネラ、MRSAの同時感染の  
児1人あり  
ヒトメタニューモウイルス 3人  
ロタ 1人  
溶連菌感染症 12人と多し  
【豊明市 こども元気クリニック】  
インフルエンザB型 1名  
【長久手市 医療法人水野内科】  
まだインフルエンザはあります。  
水痘は少し出ています。  
インフルエンザ 成人12名(A型 6名、B型  
6名)小児1名(B型 1名)  
【春日井市 春日井市民病院】  
インフルエンザ 18名 小児5名、成人13名  
A型 3名、B型 13名、不明2名です。  
【小牧市 小牧市民病院】  
溶連菌感染症が目立ちます。  
インフルエンザは4例、すべてB型です。  
【小牧市 志水こどもクリニック】  
インフルエンザ 男1人  
【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】  
インフルエンザB 2名  
【半田市 医療法人林医院】  
B型インフルエンザ 2名  
【南知多町 医療法人大岩医院】  
インフルエンザA 1名、インフルエンザB 8名  
【半田市 ひいらぎこどもクリニック】  
インフルエンザB型 4名  
4歳女 ロタテスト(+)  
4歳女 ロタテスト(+)  
【大府市 まえはらこどもクリニック】  
インフルエンザB型 8名です。  
【東海市 こいで内科医院】

西三河地区

StrepA(+) 3名  
イムノエースFluA(+) 1歳女  
イムノエースFluB(+) 3歳女  
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】  
インフルエンザB型 1人  
【豊田市 すくすくこどもクリニック】  
インフルエンザA型 2名  
インフルエンザB型 3名  
【豊田市 愛知県厚生農業協同組合連合会足助病院】  
インフルB 5名  
9歳男 カンピロバクター  
【岡崎市 にいのみ小児科】  
インフルエンザA型 2名、B型 2名  
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】  
インフルエンザB型 8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 1名、B 5名  
【岡崎市 花田こどもクリニック】  
インフルエンザ 合計3名 全てB型 女  
【岡崎市 粟屋医院】

インフルエンザ感染症、新学期開始とともに増加しましたが、翌週からは減少傾向です。全てB型です。

10か月男 病原性大腸菌O6

その他は、特記すべきことありません。

【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】

インフルエンザはA型でした。

【安城市 医療法人鳥居医院】

マイコプラズマ肺炎 4歳女 1名

5歳女 1名

14歳男 1名

【刈谷市 田和小児科医院】

アデノウイルス感染症 4歳女

病原性大腸菌 8歳男(O18、VT陰性)

【幸田町 とみた小児科】

インフルエンザA型 1名、B型 9名

【西尾市 西尾市民病院】

東三河地区

インフルエンザA型(H1N1) 1名、B型 6名、  
合計7名

【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】

インフルエンザA型による学級閉鎖がありました。

【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】  
ロタ抗原(+)の下痢が散発しております。

【豊橋市 あずまだこどもクリニック】  
インフルエンザB型 1名

【豊橋市 おだかの医院】

インフルエンザA型 1名  
B型 2名

【豊川市 豊川市民病院】

病原性大腸菌O15 3歳女

病原性大腸菌O1 7歳男

病原性大腸菌O6 2歳女

【豊川市 ささき小児科】

インフルエンザA型 1名 B型 2名でした。

【新城市 新城市民病院】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2014年4月23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/todokedeki jun131014.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2014年16週報告数			2014年総計(1～16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)	12	5	3	204	53	46
豊田市	2		1	17	3	5
豊橋市	2	1		19	7	3
岡崎市	3	3		18	9	3
一宮	2			42	8	9
瀬戸	2	1	2	42	11	13
半田				13	8	2
春日井	1	1		28	8	4
豊川				14	4	2
津島	1	1		6	3	1
西尾	1			14	5	4
江南	1			19	5	5
新城				3	1	1
知多				27	6	5
清須(旧師勝)*				8	1	3
衣浦東部	2		1	25	5	9
合計	29	12	7	499	137	115

\*平成26年4月1日より師勝保健所は移転し、清須保健所と名称が変わりました。

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	豊田市	20歳	女	3 / -	4 / 11	4 / 14	O157、VT1(+) VT2(+)

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）

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	34歳	男	腸管アメーバ症	経口	国内
2	名古屋市	27歳	男	腸管アメーバ症	不明	国内
3	名古屋市	50歳	男	腸管アメーバ症	性的接触	国内

急性脳炎（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	推定感染地域
1	名古屋市	0歳	女	病原体不明	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	知多	65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	推定感染地域
1	豊田市	27歳	男	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	推定感染地域
1	豊田市	73歳	男	不明	国内
2	岡崎市	82歳	男	無	国内
3	一宮	83歳	女	不明	国内
4	江南	77歳	女	不明	国内
5	衣浦東部	64歳	男	無	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	名古屋市	37歳	男	無症候	性的接触	国内
2	一宮	35歳	男	無症候	性的接触	国内

風しん（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	38歳	男	不明	インドネシア

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	6歳	男	無	国内

愛知県感染症情報

2014年16週(2014年4月14日～2014年4月20日)

愛知県衛生研究所

	定点数					インフルエンザ 定点	小児科定点										眼科定点		基幹定点							
	インフル エンザ	小児科	眼科	S T D	基 幹	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。)	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	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。)	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	
愛知県 (保健所別)																										
愛知県 (名古屋市含む)	195	182	35	54	15	949	11	43	294	986	84	14	6	88	1	3	62	0	14	3	0	6	0	7	16	
総数 (名古屋市を除く)	125	112	24	39	12	727	6	26	240	642	66	10	6	66	1	3	40	0	11	2	0	6	0	6	16	
名古屋市(16保健所)	70	70	11	15	3	222	5	17	54	344	18	4		22			22		3	1				1		
瀬戸	9	9	2	3	1	104		2	24	43	3			3			1							5		
津島	7	7	2	2	1	49		1	36	110		1	3	11			9								1	
清須	4	4	1	1		38			9	10	2															
一宮	16	12	3	4	1	39		1	21	74	6	6	1	6			3		2	1						
春日井	9	9	2	3	1	98		5	36	69	9	1		4		1	2		1					1	1	
江南	6	6	1	2		23	3	1	25	67	4			6			1		5							
半田	6	6	1	2	1	34			2	55	5			2			1								3	
知多	7	7	2	2		49	1	5	7	21	4			5		1	3									
岡崎市	11	7	2	4	1	50		2	17	42	1			6			1									
衣浦東部	13	13	2	4	1	101	1	4	28	42	9	2	2	10		1	2								1	
西尾	5	5	1	2	1	16			8	20	3			2			4								2	
豊田市	9	9	2	4	1	38	1		10	43	7			3	1		5								1	
豊橋市	12	8	2	4	1	56			11	32	1			4			1		1	6				6		
豊川	9	8	1	2	1	28		5	6	14	12			4			6		3						1	
新城	2	2			1	4											1									

\*平成26年4月1日より師勝保健所は移転し、清須保健所と名称が変わりました。

愛知県感染症情報

2014年16週(2014年4月14日～2014年4月20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。)	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	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。)	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
計	727	6	26	240	642	66	10	6	66	1	3	40	0	11	2	0	6	0	6	16
～6ヶ月	2	1			3	1				1										
～12ヶ月	5	1	1	1	32	3			26											2
0歳																				
1歳	24	3	4	4	97	9	5		36		1			1	1				1	1
2歳	17		3	13	68	9	4	1	4		1	3		1					1	
3歳	67	1	4	26	86	9	1	1				3							2	
4歳	66		4	42	61	11		1			1	5								1
5歳	46		4	38	56	12		1				7								
6歳	37		5	29	33	5		1				5								
7歳	31			26	35	3		1				4								1
8歳	40			24	27	4						7								
9歳	30			10	20							1								
5歳～9歳																	1		2	
10歳～14歳	98		1	19	48							3								1
15歳～19歳	57				10															
20歳～				8	66							2			1					
20歳～29歳	39																			
30歳～39歳	45													5			1			
40歳～49歳	40													3						
50歳～59歳	30																1			1
60歳～69歳	19													1						1
70歳～																				
70歳～79歳	17																	2		4
80歳以上	17																1			4