

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2017年7週 (2月3週 2/13~2/19)
 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
 連絡先: 052-910-5619(企画情報部)

今週の内容

トピックス

集団かぜの発生、インフルエンザ、子ども予防接種週間、肺炎球菌感染症(高齢者)の予防接種病原体検出情報
 定点医療機関コメント
 インフルエンザ、A群溶血性レンサ球菌感染症、マイコプラズマ感染症、感染性胃腸炎、咽頭結膜熱、RSウイルス感染症等

全数把握感染症発生状況()内は件数。
 結核(25)、レジオネラ症(1)、アメーバ赤痢(2)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(2)、急性脳炎(2)、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)、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)、梅毒(5)
 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

集団かぜの発生(健康対策課発表)

発表日	管轄保健所	ネットあいち URL
2月16日	一宮、瀬戸、半田、春日井、津島、西尾、江南、衣浦東部	集団かぜの発生について(2016-2017シーズン) http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/syuudankaze2.html http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/ichiran.pdf
2月17日	一宮、瀬戸、半田、春日井、西尾、衣浦東部	
2月18日	一宮、瀬戸	
2月20日	一宮、瀬戸、半田、春日井、豊川、津島、西尾、江南、新城、知多、清須、衣浦東部	
2月21日	一宮、瀬戸、春日井、豊川、津島、西尾	
2月22日	瀬戸、半田	

インフルエンザ(図)【1月11日警報発令】

7週の定点当たり報告数は27.03、6週7,416人(7週5,271人(0.71倍)です。2016/2017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)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】“インフルエンザ警報”を発令します!(1月11日発表)
<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/28influkeiyou.html>

名古屋市:名古屋市内でインフルエンザ患者の報告数が急増しています!(2月1日発表)
<http://www.city.nagoya.jp/kenkofukushi/page/0000055797.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

インフルエンザ情報ポータルサイト(愛知県)
<http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/index.html>

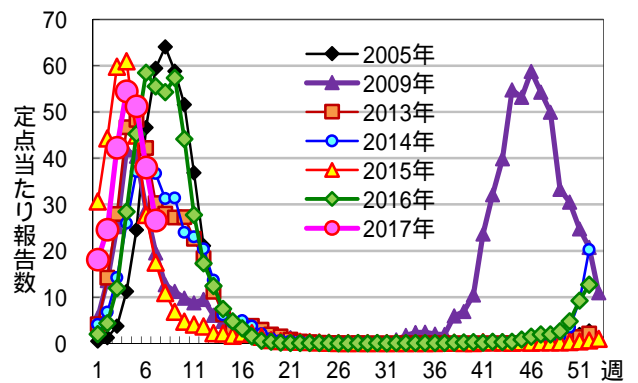


図 インフルエンザ

3月1日から3月7日は「子ども予防接種週間」です

子どもに対する予防接種への関心を高め、予防接種実施率向上を図ることを目的として「子ども予防接種週間」が実施されます。麻しん・風しん混合(MR)ワクチンの平成28年度の第2期対象者(平成22年4月2日~平成23年4月1日生まれ)は平成29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】平成28年度「子ども予防接種週間」の実施について(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakuni tsuite/bunya/0000150611.html>

麻しん及び風しんの定期接種(第2期)対象者に対する積極的な接種勧奨並びにワクチンの供給等について(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-10900000-Kenkoukyoku/0000150758.pdf>

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

風しん抗体検査とワクチン接種のお知らせ(愛知県) <http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/0000070318.html>

肺炎球菌感染症(高齢者)の予防接種について

平成26年10月1日から、高齢者を対象とした肺炎球菌ワクチンが定期接種となりました。平成29年3月31日が定期接種の期限となっている方は、平成28年度に65歳、70歳、75歳、80歳、85歳、90歳、95歳、100歳となる方です。詳しくは参考ページをご覧ください。

【参考ページ】肺炎球菌感染症(高齢者)(厚生労働省)

http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakuni tsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/haienkyukin/index_1.html

病原体検出情報 2016年疾患別ウイルス検出速報 (2017年2月15日現在)

	感染性胃腸炎	手足口病	ヘルパンギーナ	咽頭結膜熱	流行性角結膜炎	無菌性髄膜炎	脳炎・脳症	* インフルエンザ		** 麻疹・風疹
								2016/2017 シーズン	2015/2016 シーズン	
患者数	330	43	69	19	23	59	20	312	326	16(30)
CV-A2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	(1)
CV-A4	2	1	20	-	-	-	-	-	-	-
CV-A5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
CV-A6	-	16	5	-	-	1	-	-	-	-
CV-A10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
CV-A16	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
CV-A9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
CV-B1	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-
CV-B3	4	1	3	-	-	8	1	-	2	-
CV-B5	7	-	7	-	-	15	-	-	-	(1)
E-6	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
E-30	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-
HPeV-1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HRV	-	1	1	-	-	-	-	1	-	(1)
FluAH1pdm	-	-	-	-	-	-	1	10	93	(2)
FluAH3	-	-	-	-	-	-	-	193	11	-
FluB(Vic)	-	-	-	-	-	-	-	6	51	-
FluB(山形)	-	-	-	-	-	-	1	-	99	(1)
MuV	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
MeV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1(3)
RUBV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1(3)
Rota A G1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rota A G2	23	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Rota A G3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rota A G9	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NV GI	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NV GII	182	1	1	-	-	4	3	-	-	-
SV	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AstV	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ad-2	3	-	-	3	-	1	1	1	1	-
Ad-3	5	-	1	11	1	-	-	-	-	(1)
Ad-4	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Ad-5	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-8	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Ad-19	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Ad-41	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-54	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
B19V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3(2)
検査中	16	4	0	1	1	2	1	74	0	0(0)
陰性	75	14	25	2	17	16	12	26	68	11(15)

*インフルエンザは2016/2017シーズン(2016年9月~)及び2015/2016シーズンの結果

**麻疹・風疹の()内は病原体定点医療機関外からの患者数の別掲

略:ウイルス名

Ad: アデノウイルス、AstV: アストロウイルス、B19V: ヒトパルボウイルスB19、

CV: コクサッキーウイルス(Cox.)、E: エコーウイルス、FluAH1pdm: インフルエンザウイルスAH1pdm2009、

FluAH3: A香港型インフルエンザウイルス、FluB(Vic): B型インフルエンザウイルス(ビクトリア系統)、

FluB(山形): 同(山形系統)、HPeV: ヒトパレコウイルス、HRV: ヒトライノウイルス、MeV: 麻疹ウイルス、

MuV: ムンプスウイルス、NV: ノロウイルス、Rota A: ロタウイルスA、RUBV: 風疹ウイルス、SV: サポウイルス

病原体検出情報 2017年疾患別ウイルス検出速報 (2017年2月15日現在)

	感染性胃腸炎	手足口病	ヘルパンギーナ	咽頭結膜熱	流行性角結膜炎	無菌性髄膜炎	脳炎・脳症	＊ インフルエンザ	＊ 麻疹・風疹
								2016/2017 シーズン	
患者数	15	2	1	2	1	0	1	312	0(2)
CV-A10	-	-	-	-	-	-	-	1	-
HRV	-	-	-	-	-	-	-	1	-
FluAH1pdm09	-	-	-	-	-	-	-	10	-
FluAH3	-	-	-	-	-	-	-	193	-
FluB(Vic)	-	-	-	-	-	-	-	6	-
FluB(山形)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
検査中	15	2	1	2	1	0	0	74	0(2)
陰性	0	0	0	0	0	0	1	26	0(0)

*インフルエンザは2016/2017シーズン(2016年9月～)の結果

**麻疹・風疹の()内は病原体定点医療機関外からの患者数の別掲

略: ウイルス名

Ad: アデノウイルス、CV: コクサッキーウイルス(Cox.)、FluAH1pdm09: インフルエンザウイルスAH1pdm2009、
FluAH3: A香港型インフルエンザウイルス、FluB(Vic): B型インフルエンザウイルス(ビクトリア系統)、
FluB(山形): 同(山形系統)、HRV: ヒトライノウイルス

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型 28人 B型 2人
溶連菌感染症が少し目立ちました。

【一宮市 あさのこどもクリニック】

インフルエンザ 11名 全例A型
溶連菌感染あり。

【一宮市 後藤小児科医院】

5歳女 今季2回目のA型インフルエンザ

【一宮市 平谷小児科】

インフルエンザA型 19人 B型 1人

【稲沢市 愛知県厚生農業協同組合連合会稲沢厚生病院】

インフルエンザA型 17名 B型 なし
ウイルス性胃腸炎も少し。

【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A型 44例と少なくなってきました。

RSウイルス1例、ヒトメタニューモ4例と増えてきました。

【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型のみ 今週は34件で先週からは半減しています。

【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24名(A型22名、B型2名)
溶連菌感染症 5名

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

インフルエンザA 29名

【北名古屋市 田中クリニック】

17歳男 カンピロバクター

インフルエンザA型 16名

減少して参りました。

【清須市 丹羽医院】

インフルエンザA型 15名

インフルエンザB型 0名

【津島市 医療法人 参育会加藤医院】

インフルエンザB型 2名

【あま市 医療法人村上医院】

尾張東部地区

インフルエンザA型 21名

4歳男 丹毒の例ありました。

その他流行性耳下腺炎

【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 8例

インフルエンザB型 1例

【長久手市 医療法人水野内科】

インフルエンザAのみ 44名と減少

【豊明市 こども元気クリニック】

インフルエンザA型が流行っています。

【日進市 みやがわクリニック】

fluAはピークをこえました。

インフルエンザ陽性報告43名(大人28名、小児15名、すべてA型)

ADV、RSVは散在的にあるのみです。

【春日井市 春日井市民病院】

29歳女 マイコプラズマ

A型インフル 52例

溶連菌多数

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

インフル2回目罹患例が3例ありました。

ヒトメタニューモウイルス感染 5例

【小牧市 志水こどもクリニック】

インフルエンザ 男4名 女5名

【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】

インフルエンザA型 32名

インフルエンザB型 2名

【半田市 医療法人林医院】

インフルエンザA型 68名

感染性胃腸炎散発 6名

A型溶連菌感染症 1名

手足口病 1名

【南知多町 医療法人大岩医院】

インフルエンザA型 19名

2歳男 アデノウイルス

4歳男 アデノ腸炎

11歳女 マイコプラズマ

1歳男 RSウイルス

【大府市 まえはらこどもクリニック】

インフルエンザ減ってきました。(全員A型)

RSウイルス感染症 1名(2か月)

マイコプラズマ感染症 1名(11歳)

【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

インフルエンザA(+) 28名 B(+) 10歳男
臨床症状にてインフルエンザ 4名
ロタウイルス腸炎 7名
(ロタワクチン接種児1名、他未接種児)
StrepA(+) 7歳男
【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 19名
マイコプラズマ核酸 1名 2歳女
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
インフルエンザ陽性A型 21名 B型 1名
【豊田市 愛知県厚生農業協同組合連合会足助病院】
インフルエンザウイルス感染症A型がほとんど
です。
感染性胃腸炎が急増しています。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
インフルエンザA減少しました。
【岡崎市 にいのみ小児科】
インフルエンザA型 13名
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】
ヒトメタニューモウイルス 5歳女
アデノ(咽) 5歳女
インフルエンザは41名 A 40例 B 1例
【岡崎市 花田こどもクリニック】

マイコプラズマ肺炎 17歳男 5歳男 3歳男
インフルエンザA型 35名 B型 1名
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
インフルエンザ合計13名 全てA型
【岡崎市 栗屋医院】
インフルエンザA型 18名
【岡崎市 医療法人志貴こどもクリニック】
インフルエンザA型 29名
【知立市 宮谷クリニック】
インフルエンザA型 68名
【安城市 愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院】
インフルエンザの内、
FluB 9歳男 12歳女 各1名
【刈谷市 田和小児科医院】
9歳男 インフルエンザB型 1名
上記以外 インフルエンザA型 8名
【安城市 医療法人鳥居医院】
インフルエンザA型 40名
【西尾市 西尾市民病院】
インフルエンザ71名と横ばい(依然全てA型)
【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

インフルエンザA型は峠を越してきました。
【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】
インフルエンザA型 15名
【豊橋市 医療法人山本内科】
インフルエンザA型 31名
【豊橋市 医療法人杉浦内科】
インフルエンザA型 22名
【豊橋市 おだかの医院】
インフルエンザA型 71名
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】

インフルエンザA型 25名
【豊川市 豊川市民病院】
インフルエンザA型 51名
マイコプラズマ感染症 10歳女
【豊川市 ささき小児科】
インフルエンザA型 47名
インフルエンザB型 1名
マイコプラズマ 2名
アデノウイルス 3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）2017年2月22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 jun161121.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2017年7週報告数			2017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	3	5	64	16	19
豊田市				3	1	
豊橋市	4		4	12	3	7
岡崎市	2	1		5	1	
一宮				16	9	4
瀬戸	2		2	11	1	5
半田	1	1		7	4	1
春日井	2	1		17	4	8
豊川	1		1	7	3	1
津島	1		1	7	1	2
西尾				3	1	
江南				3	1	
新城						
知多				9	2	1
清須				2	1	1
衣浦東部				8	3	2
合計	25	6	13	174	51	51

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）

レジオネラ症（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	津島	43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	46歳	男	腸管アメーバ症	経口	国内
2	岡崎市	23歳	男	腸管アメーバ症	経口	ネパール

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染経路	推定感染地域	90日以内の海外渡航歴
1	名古屋市	82歳	男	院内感染	国内	無
2	江南	91歳	男	その他	国内	無

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	10歳	男	病原体不明	国内
2	春日井	84歳	女	インフルエンザウイルスA	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	春日井	91歳	男	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	瀬戸	69歳	女	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	推定感染経路	推定感染地域
1	名古屋市	43歳	男	AIDS	性的接触	大韓民国

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	推定感染地域
1	衣浦東部	1歳	男	有	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	名古屋市	88歳	男	不明	国内
2	名古屋市	40歳	男	無	国内
3	名古屋市	4歳	男	有	国内
4	名古屋市	2歳	女	無	国内
5	岡崎市	78歳	男	無	国内
6	一宮	89歳	男	不明	国内
7	春日井	82歳	女	不明	国内
8	豊川	89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	推定感染経路	推定感染地域
1	名古屋市	32歳	女	無症候	性的接触	国内
2	名古屋市	52歳	男	早期顕症	性的接触	国内
3	名古屋市	33歳	女	無症候	性的接触	国内
4	名古屋市	55歳	女	晩期顕症	不明	国内
5	一宮	24歳	男	早期顕症	性的接触	国内

グラフ総覧

2017年7週(2月13日～2月19日)

愛知県(名古屋市データ含む)の1999年13週から2017年7週までの定点当たり報告数のうち、
本年を含む過去5年間及び特徴的に推移した年についてグラフ化したものです。

*各疾病のグラフを個別に利用される場合は、衛生研究所ウェブサイトからExcelファイルをダウンロードしてください。

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/graph.zip> *ExcelファイルはZIP圧縮してありますので適当な場所に解凍後ご利用ください。

