

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2016年12週 (3月4週 3/21~3/27)
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

インフルエンザ、流行性耳下腺炎、梅毒、ジカウイルス感染症、麻しん・風しん混合ワクチン
定点医療機関コメント
インフルエンザ、感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌感染症、流行性耳下腺炎、水痘等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。
結核(32)、ジカウイルス感染症(1)、デング熱(1)、アメーバ赤痢(3)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(2)、急性脳炎(2)、後天性免疫不全症候群(3)、侵襲性インフルエンザ菌感染症(2)、侵襲性肺炎球菌感染症(1)、梅毒(8)
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

インフルエンザ(図1)【2月3日警報発令】

12週の定点当たり報告数は17.23、11週5,409人 12週3,359人(0.62倍)です。2015/2016シーズンに病原体定点等から寄せられた検体よりA型(AH1pdm09、AH3)及びB型(山形系統、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!(2月3日発表)
<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/27influ-keihou.html>
集団かぜによる学級閉鎖等の状況(名古屋市)
<http://www.city.nagoya.jp/kurashi/category/15-7-3-3-11-0-0-0-0-0-0.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>
<注目すべき感染症>インフルエンザ(感染症発生動向調査週報/国立感染症研究所感染症情報センター)
<http://www0.nih.go.jp/niid/idsc/idwr/IDWR2016/idwr2016-09.pdf>

流行性耳下腺炎

12週の定点当たり報告数は0.43、11週63人 12週78人(1.24倍)です。

梅毒(図2)

2016年12週までの累積報告数(診断週集計)は37件(男27件、女10件)です。2015年12週までの累積報告数は14件(男12件、女2件)、2015年総報告数は122件(男92件、女30件)でした。

全国の2015年11週までの累積報告数は710件です(2014年総報告数は2,697件)。

ジカウイルス感染症について

【参考ページ】ジカウイルス感染症患者の発生について(厚生労働省、3月24日発表)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000117375.html>

ジカウイルス感染症患者の発生について(厚生労働省、3月11日発表)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000116028.html>

蚊媒介感染症の診療ガイドライン(第2版)について(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-10900000-Kenkoukyoku/0000115988.pdf>

渡航時におけるジカウイルス感染症への注意について(FORTH) <http://www.forth.go.jp/news/2016/01261317.html>

ジカウイルス感染症の届出基準・届出様式等 <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/kansen.html>

ジカウイルス感染症(ジカ熱)について(愛知県) <http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/zikavirusinfection.html>

麻しん・風しん混合(MR)ワクチンについて

麻しん・風しん混合(MR)ワクチンの平成27年度の第2期対象者(平成21年4月2日~平成22年4月1日生まれ)は平成28年3月31日までが期限です。

【参考ページ】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

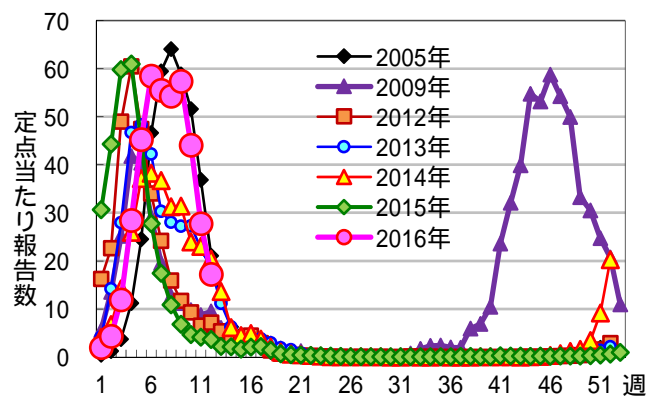


図1 インフルエンザ

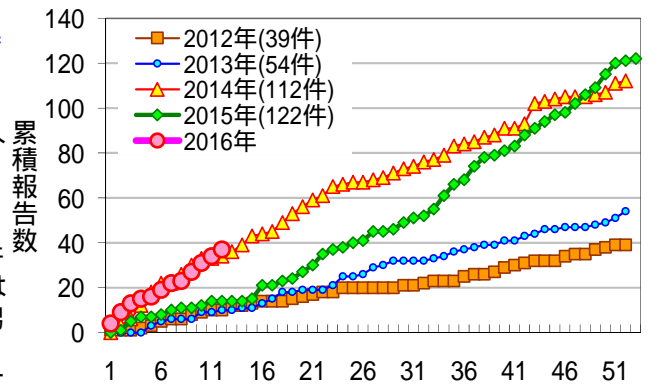


図2 梅毒の累積報告数

(愛知県、2012年-2016年、2016年3月30日現在)

定点医療機関コメント(名古屋市除く)

尾張西部地区

インフルエンザさらに減って、A型1名、B型20名

【一宮市 あさのこどもクリニック】

インフルエンザ 11名 全員B型

【一宮市 後藤小児科医院】

水痘罹患 3歳男 水痘ワクチン2回済

【一宮市 平谷小児科】

インフルエンザA型 3名 B型 11名

【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1名、B型14名の計15名

【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】

B型インフルエンザ 19例

A型インフルエンザ 3例

おちついてきました。

【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 23名(A型1名 B型22名)

水痘 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型2名、B型9名でした。溶連菌は5名でした。

【犬山市 武内医院】

インフルエンザA 1名

インフルエンザB 12名

【北名古屋市 田中クリニック】

インフルエンザB型 6名

【清須市 丹羽医院】

インフルエンザA型 1名

インフルエンザB型 11名

【津島市 医療法人参育会加藤医院】

インフルエンザA型 10名

インフルエンザB型 14名

【あま市 医療法人村上医院】

インフルエンザB型 31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

インフルエンザ激減しました。(A型1名 B型7名)

その他溶連菌感染症散発

【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】

インフルエンザ激減です。

【豊明市 こども元気クリニック】

インフルエンザA型 1例

インフルエンザB型 4例

【長久手市 医療法人水野内科】

ムンプスは12日より同じペースであります。

fluは落ち着きましたが、まだfluB型があります。

インフルエンザ 大人25名(A型2名、B型23名) 小児9名(全てB型)

【春日井市 春日井市民病院】

B型インフルエンザ 25例

A型インフルエンザ 1例

ムンプス6例と目立ちます。

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

インフルエンザは著減しています。

【小牧市 志水こどもクリニック】

インフルエンザ 男1名

【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】

インフルA 2例

インフルB 24例

判定なし 1例

【武豊町 なかしまキッズクリニック】

B型インフルエンザ 29人

溶連菌感染

感染性胃腸炎散発

【南知多町 医療法人大岩医院】

インフルエンザB 9例

【半田市 医療法人林医院】

インフルエンザA型 2名 B型 24名

【東海市 もしもしこどもクリニック】

インフルエンザA型 1名

インフルエンザB型 15名

グループ様の咽喉頭炎が少し増えています。

【大府市 まえはらこどもクリニック】

インフルエンザはA型1名、B型27名でした。

【東海市 こいで内科医院】

西三河地区

インフルエンザA(+) 2歳男 10歳男
インフルエンザB(+) 4歳女 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型 1名
インフルB型 6名
マイコプラズマ核酸 1名(12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 0名 B型 15名
【豊田市 愛知県厚生農業協同組合連合会足助病院】
インフルエンザ感染症減少傾向です。
その他、特記すべきことありません。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
インフルエンザ計20名(A型2名 B型18名)
【岡崎市 栗屋医院】
インフルエンザA型 2名 B型 42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 4名 B 33名
【岡崎市 花田こどもクリニック】
インフルエンザA型 2名 B型 17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 3名 B型 5名
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】

インフルB 17人 A 1人
7か月女 病原性大腸菌O25、O125(+)VT(-)
7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 1名
【岡崎市 医療法人糸洲医院ともキッズクリニック】
インフルエンザA 1名
インフルエンザB 26名
【刈谷市 田和小児科医院】
インフルエンザA 10名
インフルエンザB 71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B 4名
【安城市 医療法人鳥居医院】
インフルエンザB 15名
【知立市 宮谷クリニック】
インフルエンザA型 2名 B型 48名
【西尾市 西尾市民病院】
インフルエンザ24名と減少(A型6名、B型
18名)
【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

インフルエンザA型3名、B型40名、計43名
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】
インフルエンザA型 2名 B型 14名
【豊橋市 おだかの医院】
ロタ(+)胃腸炎散発しています。
【豊橋市 あずまだこどもクリニック】
インフルエンザA型 4名 B型 14名
【豊橋市 医療法人山本内科】

インフルエンザA型2名、B型6名、計8名
【豊橋市 医療法人杉浦内科】
インフルエンザA型 9名 B型 23名
【豊川市 豊川市民病院】
病原性大腸菌(O18) 6歳女
インフルエンザA型 4人 B型 19人
【豊川市 ささき小児科】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2016年3月30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 jun160215.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2016年12週報告数			2016年総計(1～12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	1	5	157	39	41
豊田市	5	1		18	3	5
豊橋市				14	1	6
岡崎市				15	6	3
一宮	3			35	13	7
瀬戸	3		2	29	7	6
半田				8	2	2
春日井	1			30	5	7
豊川				7	2	1
津島				11	2	3
西尾				8	3	
江南	1			7	1	
新城	1		1	3		1
知多				18	3	7
清須	3	2		7	3	1
衣浦東部	3	2		24	3	2
合計	32	6	8	391	93	92

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）

ジカウイルス感染症（四類感染症）

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	(愛知県)	40歳代	女	ジカウイルス病	動物・蚊・昆虫等からの感染	ブラジル以外の中南米

デング熱（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	瀬戸	38歳	女	デング熱	インドネシア

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	69歳	男	腸管外アメーバ症	不明	国内
2	名古屋市	57歳	男	腸管アメーバ症	性的接触	国内
3	名古屋市	48歳	男	腸管アメーバ症	不明	国内

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	73歳	男	医療器具関連感染	国内	無
2	名古屋市	85歳	女	以前からの保菌、 院内感染、 医療器具関連感染	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	江南	0歳	男	インフルエンザウイルスB	国内
2	江南	0歳	女	インフルエンザウイルスB	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	52歳	男	無症候性キャリア	性的接触	国内
2	名古屋市	26歳	男	無症候性キャリア	性的接触	国内
3	津島	46歳	男	AIDS	不明	不明

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	名古屋市	83歳	男	不明	国内
2	江南	66歳	女	無	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	豊川	61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	33歳	男	早期顕症	性的接触	国内
2	名古屋市	50歳	男	早期顕症	性的接触	国内
3	名古屋市	20歳	男	早期顕症	性的接触	国内
4	名古屋市	44歳	男	早期顕症	性的接触	国内
5	名古屋市	52歳	男	早期顕症	性的接触	国内
6	名古屋市	37歳	男	早期顕症	性的接触	国内
7	名古屋市	27歳	女	早期顕症	性的接触	国内
8	知多	84歳	女	晚期顕症	輸血・血液製剤	国内

