

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2016年2週 (1月2週 1/11~1/17)
 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、伝染性紅斑、感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、集団かぜの発生
 病原体検出情報
 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、RSウイルス感染症、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(21)、レジオネラ症(2)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(3)、後天性免疫不全症候群(5)、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(4)、梅毒(3)
 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)

豊田市保健所の定点当たり報告数が注意報レベル 10 を上回ったため、愛知県は1月20日インフルエンザ注意報を発令しました。2週の定点当たり報告数は4.33、1週378人 2週844人(2.23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)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】

“インフルエンザ注意報”を発令します!(1月20日発表)
<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/27influ-chuihou.html>
 豊田市: “インフルエンザ注意報”を発令します!(1月20日発表)
<http://www.city.toyota.aichi.jp/pressrelease/1012356/1012683.html>
 <速報>2015/16シーズン初めに保育園集団かぜから分離されたAH1pdm09亜型インフルエンザウイルス 愛知県
<http://www.nih.go.jp/niid/ja/flu-m/flu-iasrs/6016-pr4291.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>

伝染性紅斑(図2)

2週の定点当たり報告数は0.93、1週142人 2週170人(1.20倍)です。

感染性胃腸炎

2週の定点当たり報告数は6.96、1週1,324人 2週1,266人(0.96倍)です。

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

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

2週の定点当たり報告数は2.06、1週363人 2週375人(1.03倍)です。

【参考ページ】A群溶血性レンサ球菌咽頭炎について http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/a_youren.html

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
1月14日	衣浦東部	集団かぜの発生について(2015-2016シーズン) http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/syudankaze2.html http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/ichiran.pdf
1月18日	瀬戸、春日井、豊川、津島、西尾、江南、衣浦東部	
1月19日	一宮、瀬戸、豊川、津島、西尾、知多	
1月20日	津島、江南、衣浦東部	

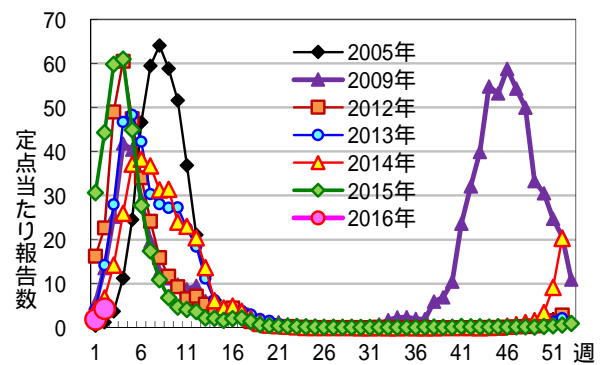


図1 インフルエンザ

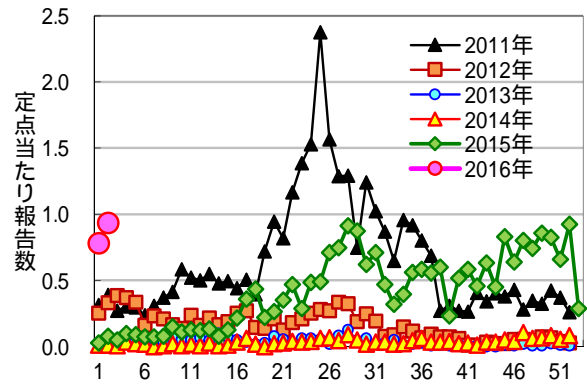


図2 伝染性紅斑

病原体検出情報 2015年疾患別ウイルス検出速報 (2016年1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
患者数	276	109	50	13	22	36	31	11(193)	14(8)
CV-A6	-	50	4	-	-	-	-	-	-
CV-A10	-	8	26	-	-	-	-	-	-
CV-A16	-	17	-	-	-	-	-	-	-
CV-A9	3	-	-	-	-	3	-	-	(1)
CV-B3	-	-	-	-	-	1	-	-	-
CV-B4	-	1	-	-	-	1	-	-	-
CV-B5	1	-	-	-	-	3	-	-	-
E-11	-	-	-	-	-	1	-	-	-
E-18	2	-	2	-	-	2	-	-	-
HRV	-	-	-	-	-	-	1	-	-
HPeV-1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HPeV-3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
FluAH1pdm	-	-	-	-	-	-	-	4	-
FluAH3	-	-	-	-	-	-	1	1(132)	-
FluB(Vic)	-	-	-	-	-	-	-	(4)	-
FluB(山形)	-	-	-	-	-	-	-	1(20)	-
HMPV	-	-	-	-	-	-	2	-	1
Reo-2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rota A G1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Rota A G2	25	-	-	-	-	-	-	-	-
Rota A G3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rota A G9	1	-	-	-	-	-	-	-	-
NV GI	17	-	-	-	-	-	-	-	-
NV GII	56	-	-	-	-	-	-	-	-
SV	3	-	-	-	-	-	-	-	-
AstV	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-1	4	3	-	-	-	-	-	-	-
Ad-2	3	-	1	4	-	-	-	-	-
Ad-3	6	-	-	4	1	-	-	(1)	-
Ad-4	-	-	-	2	1	-	-	-	-
Ad-5	2	-	-	-	-	1	-	-	-
Ad-6	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Ad-41	8	-	-	-	-	-	-	-	-
B19V	-	-	2	-	-	-	-	-	2(1)
HSV-1	-	-	-	-	2	-	-	(1)	-
検査中	84	4	-	2	1	3	3	4	1
陰性	71	29	15	1	17	21	24	1(36)	10(6)

*インフルエンザは2015/2016シーズンの結果、()内は2014/2015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(他の略名)

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)、

HMPV: ヒトメタニューモウイルス、HPeV: ヒトパレコウイルス、HRV: ヒトライノウイルス、

HSV-1: 単純ヘルペスウイルス1型、NV: ノロウイルス、Reo-2: レオウイルス2型、

Rota A: ロタウイルスA、SV: サポウイルス

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

溶連菌とても多いです。
感染性腸炎、先週分からカンピロバクター検出あり。

【一宮市 あさのこどもクリニック】
成人2名 インフルエンザA型、B型1例ずつ

【一宮市 後藤小児科医院】
インフルエンザA型 3名(同胞)

【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】
感染症少ないですが、インフルエンザ増えてきました。

RS 2名

A群溶連菌 1名

A型インフル 1名 B型 3名

【犬山市 武内医院】

インフルエンザ 6名

感染性胃腸炎の流行続いています。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

A型インフル5例あり。

RS 散発

【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A 3名

インフルエンザB 2名

【北名古屋市 田中クリニック】

B型インフルエンザ 50歳女

17歳男 マイコプラズマ感染症

インフルエンザA 4名 B 1名

【清須市 丹羽医院】

インフルエンザA型 7名

インフルエンザB型 1名

【津島市 医療法人参育会加藤医院】

インフルエンザA型 3名

インフルエンザB型 2名

【愛西市 医療法人谷本医院】

インフルエンザB型 2名(6歳、8歳)

【あま市 医療法人村上医院】

インフルエンザA型 3名

インフルエンザB型 1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

咽頭結膜熱 5歳男

2か月男 RS ウイルス肺炎にて入院

溶連菌感染症、流行性耳下腺炎流行あり。

その他伝染性紅斑等

【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型のみ22人

ワクチン未接種がほとんどです。

【豊明市 こども元気クリニック】

インフルエンザはA型2名です。

【日進市 みやがわクリニック】

ムンプスがまだ散在しています。

fluAが出始めています。

インフルエンザ

成人9名(A型8名、B型1名)

小児3名(A型2名、B型1名)

【春日井市 春日井市民病院】

マイコプラズマ気管支炎

5歳男 7歳男 12歳男 30代女(2例)

溶連菌多数

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

RS感染、ノロウイルス感染が多くみられます。

インフルエンザの2名はA型です。

【小牧市 志水こどもクリニック】

インフルエンザA 7人 B 1人

溶連菌感染症 9人

【半田市 ひいらぎこどもクリニック】

インフルB 3例

【武豊町 なかしまキッズクリニック】

A型インフルエンザ 1名

耳下腺炎、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A 2名

【半田市 医療法人林医院】

サルモネラO4腸炎(2歳1名)

兄が幼稚園の給食による食中毒の患者

GAS 咽頭炎目立ちました。

GAS 肛囲皮膚炎 2名

【東海市 もしもしこどもクリニック】

11歳女 マイコプラズマ

3歳男 インフルエンザB型

8歳女 インフルエンザA型

【大府市 まえはらこどもクリニック】

西三河地区

インフルエンザB(+) 10歳女

StrepA(+) 10歳女 34歳男

アデノ(+) 10歳女

RSV(+) 3か月男

【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】

マイコプラズマ 20歳以上女

【豊田市 わかぞの東洋クリニック】

インフルエンザ陽性A型 12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B 1名

【豊田市 すくすくこどもクリニック】

アデノ(咽) 4歳男

インフルエンザは3例(B1例、A2例)でした。

胃腸炎目立ちます。

【岡崎市 花田こどもクリニック】

インフルエンザA型 2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 1名

【岡崎市 医療法人永坂内科医院】

インフルエンザ2名 A型

【岡崎市 栗屋医院】

インフルエンザA型 3名

【岡崎市 医療法人志貴こどもクリニック】

RSV、アデノウイルス感染症、伝染性紅斑が散見されます。

病原性大腸菌O1 11か月男

A型インフルエンザ感染症1例のみ。

【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】

感染性胃腸炎、溶連菌感染症が目立ちます。

A型インフルエンザ散発

【碧南市 永井小児クリニック】

インフルエンザA 1名

インフルエンザB 3名

【知立市 宮谷クリニック】

インフルエンザB 1名

【刈谷市 田和小児科医院】

インフルエンザA型 7名

【西尾市 西尾市民病院】

マイコプラズマ肺炎 10歳女

【幸田町 とみた小児科】

A型インフルエンザ、一部の保育園で出始めました。

【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

インフルエンザA型19名、B型1名、計20名
(1歳から79歳)

【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】

インフルエンザA型の子が2名いました。

【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 1名

【豊橋市 医療法人山本内科】

インフルエンザA型 2人

インフルエンザB型 1人

【豊川市 ささき小児科】

インフルエンザA型 1人

インフルエンザB型 1人

【豊川市 豊川市民病院】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2016年1月20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/todokedekijun150521.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2016年2週報告数			2016年総計(1～2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)	11	4	2	24	11	3
豊田市				1		
豊橋市				1		
岡崎市	1			2	1	
一宮	4	2	2	4	2	2
瀬戸	2		1	5	1	1
半田						
春日井						
豊川						
津島				2		
西尾						
江南	1	1		1	1	
新城						
知多				2		1
清須						
衣浦東部	2		1	4		2
合計	21	7	6	46	16	9

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	名古屋市	84歳	女	肺炎型	国内
2	衣浦東部	79歳	男	肺炎型	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	豊川	82歳	男	医療器具関連感染	国内	無
2	衣浦東部	69歳	男	以前からの保菌	国内	無
3	衣浦東部	73歳	男	手術部位感染	国内	無

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	18歳	女	無症候性キャリア	性的接触	国内
2	名古屋市	39歳	男	AIDS	性的接触	国内
3	名古屋市	26歳	男	無症候性キャリア	性的接触	国内
4	名古屋市	47歳	男	AIDS	性的接触	国外
5	一宮	26歳	女	無症候性キャリア	性的接触	国内

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	78歳	女	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	推定感染地域
1	名古屋市	95歳	女	不明	国内
2	豊田市	87歳	女	不明	国内
3	西尾	67歳	男	不明	国内
4	衣浦東部	66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	30歳	男	早期顕症	性的接触	国内
2	名古屋市	27歳	女	早期顕症	性的接触	国内
3	豊田市	45歳	男	早期顕症	性的接触	国内

