

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2013年52週 (12月4週 12/23~12/29)

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、感染性胃腸炎、RSウイルス感染症、麻しん・風しん・先天性風しん症候群
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、RSウイルス感染症、溶血性レンサ球菌感染症、咽頭結膜熱等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(27)、つつが虫病(1)、レジオネラ症(3)、急性脳炎(1)、クロイツフェルト・ヤコブ病(2)、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(2)、梅毒(3)、風しん(3)、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

◆インフルエンザ

52週の定点あたり報告数は2.12と、流行開始基準(1.0)を超えています。51週264人→52週413人(1.56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香港型(AH3)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」の流行期に入りました!(12月25日発表)

<http://www.pref.aichi.jp/0000057292.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

<速報> 愛知県で2013/14シーズンに初めて分離されたB型インフルエンザウイルス(Victoria系統)の性状

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/flu-m/flu-iasrs/4120-pr4063.html>

インフルエンザ情報ポータルサイト

<http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/>

平成25年度 今冬のインフルエンザ総合対策について

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/influenza/>

感染性胃腸炎(図1)

52週の定点あたり報告数は12.61、51週2,709人→52週2,295人です。保健所別では、津島、半田が警報レベル(定点あたり20.0人以上)です。

【参考ページ】疾患別ウイルス検出情報

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

ノロウイルス感染症と嘔吐下痢症の集団発生(11月28日更新)

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

ノロウイルスに関するQ&A(11月26日更新)

<http://www.mhlw.go.jp/topics/syokuchu/dl/131011.pdf>

RSウイルス感染症(図2)

52週の定点あたり報告数は1.07、51週188人→52週194人(0歳86名、1歳56名、2歳27名、3歳10名、4歳9名、5歳2名、6歳以上4名)で、2歳未満の報告数が全体の73%を占めています。

【参考ページ】「RSウイルス感染症に関するQ&A」(9月25日)

http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou19/rs_qa.html

麻しん・風しん・先天性風しん症候群(1月7日現在)(図3)

愛知県の2013年の麻しん報告数は、2件増加して25件(0歳6名、1歳4名、2歳以上15歳未満4名、15歳以上11名)で、予防接種歴別にみると、接種歴無14件、有5件、不明6件です。麻しんの診断時には発生届と併せて、患者検体の提出をお願いいたします。

風しん報告数は5件増加して374件、先天性風しん症候群報告数は2件です。

【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_2013.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

<速報> 遼東型のない麻疹集団発生からのB3型麻疹ウイルス検出 愛知県

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/measles-m/measles-iasrs/3991-pr4052.html>

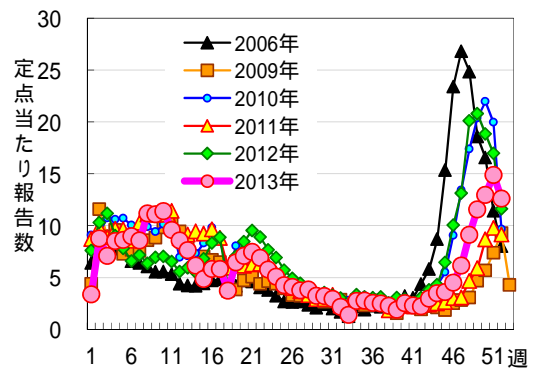


図1 感染性胃腸炎

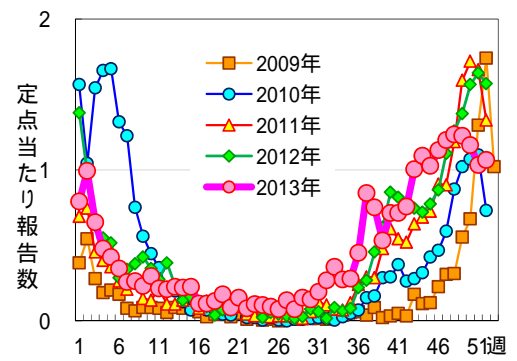


図2 RSウイルス感染症

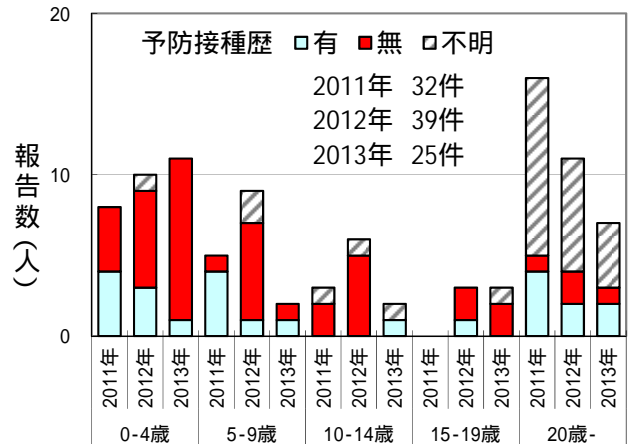


図3 年齢階層別、予防接種歴別

麻しん患者発生状況(愛知県、1月7日現在)

病原体検出情報 2013年疾患別ウイルス検出速報 (2013年12月31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	245	109	39	14	19	46	19	188(16)	54(41)
CV-A4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
CV-A5	-	1	7	-	-	-	-	-	-
CV-A6	-	44	6	-	1	-	-	-	1
CV-A8	-	1	8	-	-	-	-	-	-
CV-A16	-	3	-	-	-	-	-	-	(1)
EV-71	-	24	1	-	-	9	-	-	-
CV-A9	-	1	-	-	-	-	-	-	(1)
CV-B3	1	-	-	-	-	2	-	-	-
CV-B5	-	-	-	-	-	1	-	-	-
E-6	-	-	-	-	-	2	-	-	-
E-18	1	-	-	-	-	2	-	-	-
E-30	1	-	-	-	-	1	-	-	-
FluAH1pdm09	-	-	-	-	-	-	-	6	-
FluAH3	-	-	-	-	-	-	-	106(8)	-
FluB	-	-	-	-	-	-	-	55	(2)
MeV	-	-	-	-	-	-	-	-	14(4)
RSV	-	-	-	-	-	-	-	-	(2)
RUBV	-	-	-	-	-	-	-	-	9(13)
Reo-2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rota A	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Rota A G1	66	-	-	-	-	-	3	-	-
Rota A G3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
NV-GI	1	-	-	-	-	-	-	-	-
NV-GII	73	-	-	-	-	-	2	-	-
SV	9	-	-	-	-	-	1	-	-
AstV	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-1	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Ad-2	13	-	-	2	-	-	-	-	2(2)
Ad-3	4	-	-	4	-	-	-	-	(1)
Ad-4	-	-	-	2	6	-	-	-	-
Ad-5	1	-	-	1	1	-	-	-	-
Ad-41	13	-	-	-	-	-	-	-	-
B19V	-	-	-	-	-	-	-	-	1(1)
HSV-2	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)
検査中	21	4	1	1	2	7	-	(7)	2(1)
陰性	82	31	15	2	9	24	14	21(1)	25(13)

*インフルエンザは2012/2013シーズンの検査結果、()は2013/2014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、E: エコーウイルス、EV-71: エンテロウイルス71型、FluAH1pdm09: インフルエンザウイルスA(H1)2009、FluAH3: A香港型インフルエンザウイルス、FluB: B型インフルエンザウイルス、HSV: 単純ヘルペスウイルス、MeV: 麻疹ウイルス、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、RSV: RSウイルス、RUBV: 風疹ウイルス、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

- アデノウイルス感染症小児、成人にあり
感染性胃腸炎流行
【一宮市 後藤小児科医院】
- アデノウイルス感染症(滲出性扁桃炎)
1歳男2名
【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】
- RS 8名、溶連菌 4名でした。
胃腸炎はやや減少しています。
【犬山市 武内医院】
- 感染性胃腸炎、アデノウイルス感染症流行つづいています。
インフルエンザA 1名(11歳男)
【江南市 みやぐち子どもクリニック】
- アデノウイルス感染症多発、RS ウイルスも続発中
インフルエンザA型 1例あり
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- 感染性胃腸炎多いです。
インフルエンザ11歳女はA型でした。
【江南市 河野小児科】
- 感染性胃腸炎が多発して居ります。
家族内感染も見られます。
2歳女 RS ウイルス肺炎で入院
【清須市 丹羽医院】
- インフルエンザA型、3歳女、7歳女、30歳男、合計3名
【津島市 医療法人参育会加藤医院】

尾張東部地区

- インフルエンザA型 1名
水痘、手足口病等
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
- 感染性胃腸炎はまだみられます。
【日進市 おぎす内科クリニック】
- インフルエンザA型が4人でした。
【豊明市 こども元気クリニック】
- インフルエンザA型 3名
インフルエンザB型 0名
【長久手市 医療法人水野内科】
- インフルエンザはまだ増えていません。成人A型 4件、成人B型 2件、小児A型 2件、小児B型 0件
【春日井市 春日井市民病院】
- A型インフルエンザ 6例 感染性胃腸炎多数 RS ウイルス、水痘続発中
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- インフルエンザは成人のみ A型 4名
B型 1名です。
【小牧市 小牧市民病院】
- RS、咽頭結膜熱、溶連菌感染および感染性胃腸炎が目立ちます。
【小牧市 志水こどもクリニック】
- 感染性胃腸炎が多いです。
【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】
- 当院では結局年内のインフルエンザ感染はありませんでした。
【春日井市 かがわこどもクリニック】
- インフルエンザA 23歳女
インフルエンザB 36歳男
【半田市 医療法人林医院】
- A型インフルエンザ 2名
感冒性胃腸炎、水痘症 多い
【半田市 医療法人大岩医院】
- インフルエンザA 2名
豊田市在住の姉妹です。
【半田市 ひいらぎこどもクリニック】
- 目立った感染症はありませんでした。
【大府市 まえはらこどもクリニック】
- RS ウイルス感染症 2名(3か月、1歳)
胃腸炎が多かったです。
ノロウイルス 1名(7歳)
インフルエンザA型 6名
【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

- StrepA(+)4名
イムノエース RSV Neo(+) 1歳女1名
【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2名
【豊田市 わかぞの東洋クリニック】
- インフルエンザA型 2名
インフルエンザB型 6歳女1名
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
- インフルエンザA型 陽性1名
【豊田市 愛知県厚生農業協同組合連合会足助病院】
- A型インフルエンザ 1名
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
- アデノ咽 男4歳、男4歳、男1歳
アデノ感染症散発
インフルエンザは全員Aです。
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- インフルB 4歳男
【岡崎市 にいのみ小児科】
- インフルエンザA型 2名
インフルエンザB型 1名
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】
- インフルエンザA型 1名
【岡崎市 医療法人志貴こどもクリニック】
- 感染性腸炎、溶連菌感染症が目立ちます。
RS ウイルス感染症散見されます。
インフルエンザ感染症3名 すべてA型
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- B型インフルエンザ 2名(44歳女、49歳女)
胃腸炎、おたふくかぜ目立ちました。
【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

- インフルエンザA型 3名(3歳女、41歳男、62歳女)、B型 2名(16歳女、29歳男)、計5名
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】
- インフルエンザA型 15名
B型 2名
【豊川市 豊川市民病院】
- 病原性大腸菌(O1) 男0歳
インフルエンザA型 4名
【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）2014年1月7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	2013年52週報告数			2013年総計(1～52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	4	3	801	219	188
豊田市				76	20	20
豊橋市				63	13	23
岡崎市	2			60	13	16
一宮	2	1	1	123	41	31
瀬戸	6	1	1	149	29	32
半田				64	25	22
春日井	2			93	32	10
豊川				55	9	11
津島				90	26	29
西尾	3	1		45	19	8
江南				66	12	19
新城				7	3	
知多	1		1	100	33	36
師勝				26	3	9
衣浦東部	1		1	107	39	18
合計	27	7	7	1,925	536	472

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）

つつが虫病（四類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染地域
1	豊川	67歳	男	国内

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	87歳	女	肺炎型	国内
2	名古屋市	65歳	男	ポンティアック熱型	国内、タイ
3	江南	94歳	男	肺炎型	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	豊橋市	11歳	男	その他(サポウイルス)	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	名古屋市	75歳	男	古典型
2	瀬戸	73歳	男	古典型

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	65歳	男	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	衣浦東部	85歳	女	不明	国内
2	衣浦東部	74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	早期顕症	性的接触	国内
2	瀬戸	35歳	男	晚期顕症	性的接触	国内
3	津島	35歳	男	晚期顕症	不明	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	37歳	男	不明	国内
2	岡崎市	31歳	男	不明	国内
3	岡崎市	21歳	男	無	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	17歳	女	無	オーストラリア

