

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2014年14週 (4月1週 3/31~4/6)
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、麻しん・風しん
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、咽頭結膜熱、水痘等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。
結核(25)、ウイルス性肝炎(2)、後天性免疫不全症候群(1)、梅毒(1)、麻しん(4)
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) 【1月22日警報発令】

14週の定点当たり報告数は6.07、13週2,663人、14週1,183人(0.44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】"インフルエンザ警報"を発令します!(愛知県)

<http://www.pref.aichi.jp/0000068510.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

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/infbunri13_14.html

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/>

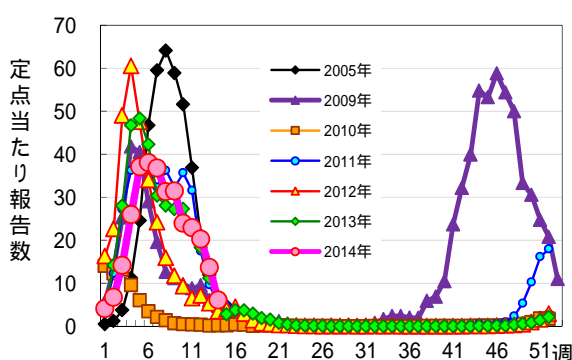


図1 インフルエンザ

麻しん・風しん(4月9日現在)(図2)

愛知県の2014年の麻しん報告数は、4件増えて18件(0歳3名、1歳3名、2歳以上15歳未満6名、15歳以上6名)で、予防接種歴別にみると、接種歴無13件、有2件、不明3件です。

風しん報告数は10件です。

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>) ”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

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

麻しん患者の増加について(厚生労働省)

http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/rubella/dl/130214_1.pdf

東アジアと東南アジアにおける麻しんの流行状況について(1月30日更新)

<http://www.forth.go.jp/topics/2014/01301635.html>

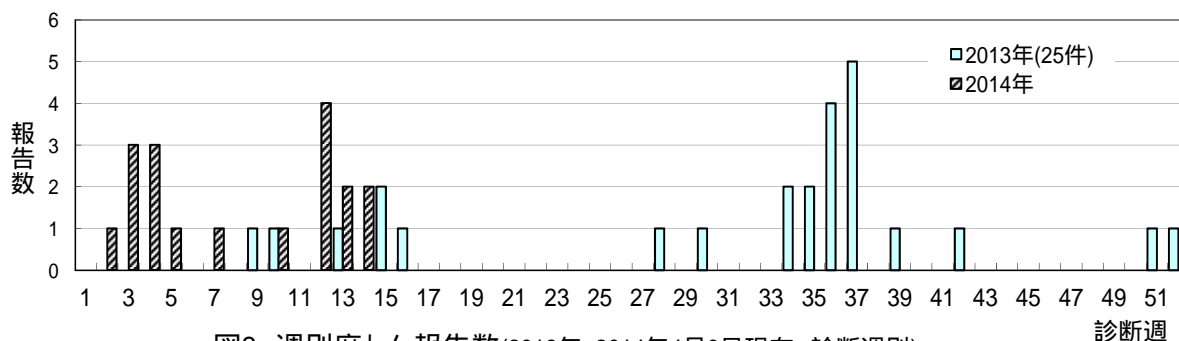


図2 週別麻しん報告数(2013年-2014年4月9日現在、診断週別)

定点医療機関コメント(名古屋市除く)

尾張西部地区

溶連菌感染症が目立ちました。

【一宮市 あさのこどもクリニック】

インフルエンザは減少 4名 全例B型

【一宮市 後藤小児科医院】

インフルエンザ A型 2名 B型 3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 B型 4名のみと減少しました。

胃腸炎やや目立ちますが、感染症は落ちついています。

【犬山市 武内医院】

インフルエンザ 11名と減少しています。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

インフルB型のみ 5例

溶連菌 増加しています。

水痘、ムンプス散発

【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】

26歳男 カンピロバクター

15歳男 カンピロバクター

インフルエンザ 6名 すべてB型

【清須市 丹羽医院】

インフルエンザA型 2名

インフルエンザB型 6名

【津島市 医療法人参育会加藤医院】

インフルエンザ 6名中 インフルエンザB型 6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B型のみ 5名

溶連菌感染症 少し目立ちました。

その他 水痘、突発疹等

【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 B 合わせて6名

ヒトメタニューモウイルス 5名

マイコプラズマ 1人でした。

【豊明市 こども元気クリニック】

冬季の流行性感染は収束しつつあると考えます。

インフルエンザ 成人4名(A型 1名、B型 3名)

小児3名(A型 2名、B型 1名)

【春日井市 春日井市民病院】

目立ったものではありません。

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

インフルエンザは19名 小児7名、成人12名 A型 9名、B型 9名、不明1名です。

【小牧市 小牧市民病院】

インフルエンザは減少しました。

【小牧市 志水こどもクリニック】

インフルエンザA 1名

インフルエンザB 4名(合計5名)

【半田市 医療法人林医院】

インフルエンザA 2名

インフルエンザB 8名(合計10名)

【南知多町 医療法人大岩医院】

インフルエンザB型 2名

4歳男 アデノウイルス(+)

5歳女 アデノウイルス(+)

3歳女 アデノウイルス(+)

6歳男 ロタウイルス(+)

【大府市 まえはらこどもクリニック】

インフルエンザA型 1名 B型 3名

ノロウイルス胃腸炎 1名(7歳)

アデノウイルス感染症 1名(1歳)

【東海市 もしもしこどもクリニック】

インフルエンザB型のみ

【東海市 こいで内科医院】

西三河地区

StrepA(+) 6歳女 5歳女
イムノエースFluA(+) 29歳男
イムノエースFluB(+) 7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 5人
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
インフルエンザB型 4名
【豊田市 愛知県厚生農業協同組合連合会足助病院】
ヒトメタニューモウイルス 1歳8か月女
インフルエンザは全部Bで14例です。
【岡崎市 花田こどもクリニック】
2歳男 病原大腸菌O1
インフルエンザA型 1名、B型 10名
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
インフルエンザ 計3名(B型 3名)
【岡崎市 栗屋医院】
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B 10名、A 1名
3歳女 病原大腸菌O153(+)VT(-)
【岡崎市 にいのみ小児科】

インフルエンザB型 1名
【岡崎市 医療法人志貴こどもクリニック】
インフルエンザ感染症減少傾向で9割以上B型です。
その他、特記すべきことはありません。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
マイコプラズマ気管支炎
5歳女 1名
19歳女 1名
【刈谷市 田和小児科医院】
アデノウイルス感染症 2歳女
カンピロバクター 12歳男
【幸田町 とみた小児科】
インフルエンザ 減少 10人(A型 1人、B型 9人)
【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

インフルエンザA型 7名(うちH1N1 2名)、
B型 17名、合計24名
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】
ヒトメタニューモウイルス感染症でひきつけを
起こした児がいました。
【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】
インフルエンザB型 4名
【豊橋市 おだかの医院】
インフルエンザB型 6名
【豊橋市 医療法人杉浦内科】

インフルエンザA型 3名
B型 3名
【豊川市 豊川市民病院】
ヒトメタニューモウイルス感染症が2例あり
ました。(2歳6か月、3か月)
【豊川市 ささき小児科】
インフルエンザA型 0名 B型 3名
hMPV 1名
【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9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14週報告数			2014年総計(1～14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)	8	1	3	183	46	42
豊田市	1		1	13	3	3
豊橋市	1			15	6	2
岡崎市				14	5	3
一宮	2			39	8	9
瀬戸	4	2		36	9	9
半田	2	1		13	8	2
春日井				25	6	4
豊川				9	4	
津島				5	2	1
西尾	1	1		12	5	4
江南	2	1		16	4	5
新城	1			3	1	1
知多	3	1		26	5	5
清須(旧師勝)*				8	1	3
衣浦東部				21	3	8
合計	25	7	4	438	116	101

*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。

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）

ウイルス性肝炎（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	31歳	男	その他(サイトメガロウイルス)	不明	国内
2	豊田市	37歳	男	B型	性的接触	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	39歳	男	無症候性キャリア	性的接触	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	豊橋市	30歳	男	早期顕症	性的接触	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	5歳	女	無	フィリピン
2	名古屋市	4歳	男	無	フィリピン
3	名古屋市	0歳9か月	男	無	フィリピン
4	名古屋市	35歳	男	有	国内、フィリピン

愛知県感染症情報

2014年14週(2014年3月31日～2014年4月6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	ST 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。)	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	
愛知県 (保健所別)																										
愛知県 (名古屋市含む)	195	182	35	54	15	1,183	20	58	222	713	79	14	1	88	1	1	61	0	10	1	1	4	0	3	12	
総数 (名古屋市を除く)	125	112	24	39	12	890	10	41	182	487	71	13	1	68	0	1	41	0	9	1	1	3	0	2	12	
名古屋市(16保健所)	70	70	11	15	3	293	10	17	40	226	8	1		20	1		20		1			1		1		
瀬戸	9	9	2	3	1	63	2	7	19	32	3		1	6			4							2	1	
津島	7	7	2	2	1	71		3	20	80	4			8			1		1	1					1	
清須	4	4	1	1		44			4	13	3			2					1							
一宮	16	12	3	4	1	100	2		22	60	3	6		6			1				1	2				
春日井	9	9	2	3	1	75		3	20	58	5			3		1										
江南	6	6	1	2		27	4	5	16	32	3			2			3		1							
半田	6	6	1	2	1	46	1		3	22	4			2			1									
知多	7	7	2	2		38		3	6	27	7			2			3									
岡崎市	11	7	2	4	1	79		2	27	27	7	2		7			2									
衣浦東部	13	13	2	4	1	130	1	9	16	35	3			8			5									
西尾	5	5	1	2	1	34		3	2	26	2			2			7								1	
豊田市	9	9	2	4	1	62		1	10	30	9	4		9			3		1						1	
豊橋市	12	8	2	4	1	79		2	10	24	11			7			2		3			1			8	
豊川	9	8	1	2	1	38		3	7	21	7	1		4			8		2							
新城	2	2			1	4																				

*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。

