

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2013年51週 (12月3週 12/16~12/22)

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、咽頭結膜熱

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(36)、レジオネラ症(1)、アメーバ赤痢(2)、ウイルス性肝炎(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)、梅毒(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

51週の定点当たり報告数は1.35と、流行開始基準(1.0)以上となりました。

50週161人→51週264人(1.64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)

51週の定点当たり報告数は14.88、50週2,360人→51週2,709人(1.15倍)です。保健所別では、津島、春日井、知多、西尾、豊橋市及び豊川が警報レベル(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>

感染性胃腸炎の流行について(豊橋市11月25日発表)

http://www.city.toychashi.aichi.jp/hodou/cgi-bin/index.cgi?#hodou_detail&id=3526

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)

51週の定点当たり報告数は1.03、50週212人→51週188人(0歳89名、1歳60名、2歳18名、3歳14名、4歳4名、5歳1名、6歳以上2名)で、2歳未満の報告数が全体の79%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/kekkaku-kansenshou19/rs_qa.html

感染症週報 2013年第36号<注目すべき感染症>RSウイルス感染症

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/rs-virus-m/rs-virus-idwrc/3972-idwrc-1336-01.html>

◆咽頭結膜熱(図3)

51週の定点当たり報告数は0.75、50週109人→51週137人(1.26倍)です。

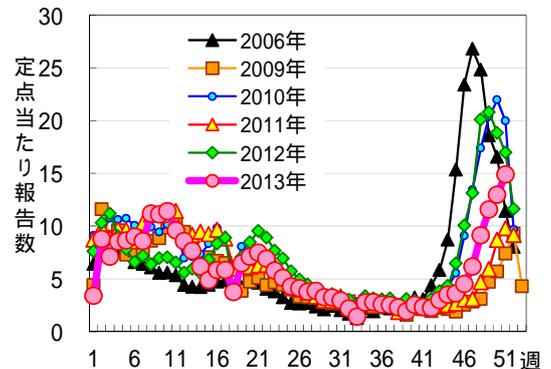


図1 感染性胃腸炎

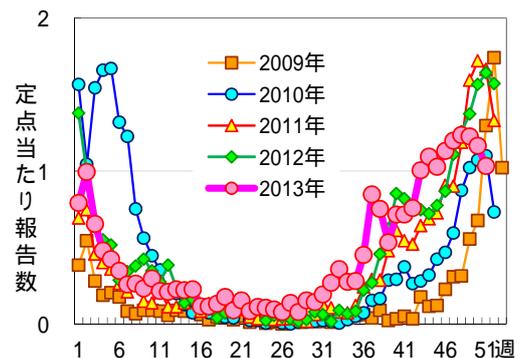


図2 RSウイルス感染症

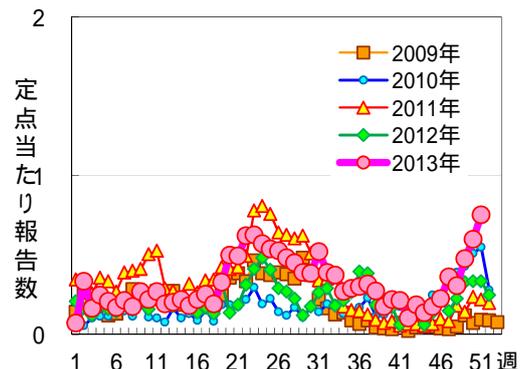


図3 咽頭結膜熱

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

- ノロウイルス感染性胃腸炎 4歳女1名
【稲沢市 愛知県厚生農業協同組合連合会尾西病院】
- アデノウイルス感染症 2名(1名は咽頭結膜熱
2歳男、1名は滲出性扁桃炎 1歳男)
【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】
- 嘔吐を主訴とする胃腸炎とアデノウイルス、
A群溶連菌感染症が目立ちます。
溶連菌感染症は培養検査で11名でした。
RSウイルス感染症も4名と増加してきました。
【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続
いています。
溶連菌感染症増加しています。
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- 咽頭結膜熱 多発
RSウイルス感染症散発
インフルエンザはまだありません。
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- 溶連菌感染症 3歳男、4歳男
胃腸カゼが多発して居ります。
【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

- A型インフルエンザ 1名(成人)
アデノウイルス感染症見られます。(咽頭結
膜熱 7歳男子)
溶連菌感染症も多くみられました。
夏カゼ様の症例、数例あり
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
- 感染性胃腸炎急増中
インフル3名はA型でした。
【日進市 おぎす内科クリニック】
- 感染性胃腸炎多数続発中
A型インフルエンザ1例
RSウイルス・アデノウイルス感染症続発中
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- 5歳女 3歳女 アデノ検出
インフルエンザ プライムチェックにてA
型検出 名古屋への電車通勤者
【春日井市 竹内医院】
- RSウイルス感染、溶連菌感染、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】
- 感染性胃腸炎が急増しております。
【春日井市 かがわこどもクリニック】
- RSウイルス感染症が多いです。アデノウイル
スが散見します。
【春日井市 春日井市民病院】
- ウイルス性胃腸炎が多いです。
【大府市 まえはらこどもクリニック】
- RSウイルス感染症 5名(0歳2名、1歳2名、
3歳1名)
ウイルス性胃腸炎多くなりました。
ノロウイルス胃腸炎 3名(1歳 2歳 9歳)
病原性大腸菌O1 1名(1歳)
インフルエンザA型 2名
【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

- StrepA(+) 6名
イムノエースアデノ(+) 4歳男1名
イムノエースFluA(+) 31歳男1名
【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 4名
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
- インフルエンザ 3名A型
【岡崎市 栗屋医院】
- インフルエンザ 4名ともA型
【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 4名 B型 1名
感染性胃腸炎が目立ちます。
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
- インフルエンザウイルス感染症 3名 すべてA型
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】
- アデノ(咽) 5歳男
インフルエンザは2例とともにA型
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- 胃腸炎 依然として流行しています。
当院でインフルエンザA初めて出ました。(16歳男)
【西尾市 山岸クリニック】
- インフルエンザA型 1名、B型 1名
【西尾市 西尾市民病院】

東三河地区

- インフルエンザB型 1名(43歳女)
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】
- アデノウイルス感染症が保育園で流行中
RSウイルス感染症が時々います。
【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が増えてきました。
【豊橋市 あずまだこどもクリニック】
- A型インフルエンザ 4名
【豊橋市 医療法人山本内科】
- インフルエンザA型 4名
【豊川市 豊川市民病院】
- 病原性大腸菌O15 男3歳
【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）2013年12月25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51週報告数			2013年総計(1～51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)	18	5	5	789	214	185
豊田市	4	2	1	76	20	20
豊橋市	1		1	63	13	23
岡崎市				58	13	16
一宮	2	1	1	121	40	30
瀬戸	5			143	28	31
半田				64	25	22
春日井	1			91	32	10
豊川				54	8	11
津島	2	2		90	27	29
西尾				42	18	8
江南				66	12	19
新城				7	3	
知多	2	1		99	33	35
師勝				26	3	9
衣浦東部	1			105	39	17
合計	36	11	8	1,894	528	465

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	江南	86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	40歳	男	腸管アメーバ症	経口	タイ、ミャンマー
2	名古屋市	56歳	男	腸管アメーバ症	経口、性的接触	国内

● 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	豊田市	5歳	男	その他(EBウイルス)	不明	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	42歳	男	その他	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	衣浦東部	90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	66歳	男	無症候	不明	国内

愛知県感染症情報

2013年51週(2013年12月16日～2013年12月22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	S T 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	14	264	188	137	257	2,709	228	31	2	89	1	5	75	0	12	0	0	6	1	1	1	1	
総数 (名古屋市を除く)	125	112	24	39	12	186	132	107	208	1,967	186	24	0	67	1	4	58	0	7	0	0	6	1	1	1	1	
名古屋市(16保健所)	70	70	11	15	2	78	56	30	49	742	42	7	2	22		1	17		5								
瀬戸	9	9	2	3	1	14	6	22	23	119	16	4		2		1	2										
津島	7	7	2	2	1	8	4	1	40	234	18			4			6						1				
師勝	4	4	1	1		2			7	23	1																
一宮	16	12	3	4	1	6	13	3	13	164	8	6		7					1								
春日井	9	9	2	3	1	6	25	12	19	211	19	4		6		1	2					1					
江南	6	6	1	2			9	20	24	68	4	3		6			1		4								
半田	6	6	1	2	1	6	9	2	1	115	10			3			1										
知多	7	7	2	2		2	10	2	13	141	3	1		4			7										
岡崎市	11	7	2	4	1	25	7	2	21	133	18			7			8										
衣浦東部	13	13	2	4	1	38	12	21	16	199	36	2		7			9		2								
西尾	5	5	1	2	1	3	4		3	113	4	1		1			12								1		
豊田市	9	9	2	4	1	36	4	15	16	118	18	2		6	1	1	6										
豊橋市	12	8	2	4	1	29	13	5	6	164	16	1		5			1					5				1	
豊川	9	8	1	2	1	8	16	2	6	165	15			9		1	3										
新城	2	2			1	3																					

*2013年10月14日から基幹定点における感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)のサーベイランス開始に伴い、「感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)」欄を追加しました。

