

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2009年38週 (9月3週9/14~9/20)

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

新型インフルエンザ(A/H1N1)
集団かぜの発生について
定点医療機関コメント
インフルエンザ、感染性胃腸炎 等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。
結核(26)、腸管出血性大腸菌感染症(5)、レジオネラ症(1)、アメーバ赤痢(3)、後天性免疫不全症候群(4)、梅毒(2)
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> をご覧ください。

トピックス

新型インフルエンザ(A/H1N1)

インフルエンザサーベイランス(図1)

津島及び春日井保健所定点あたり報告数が10.0以上となったため、愛知県は9月28日付けでインフルエンザ注意報を発令しました。愛知県全体の38週の定点あたり報告数は5.75、前週比3.1倍(362人 1,121人)です。

【参考ページ】

1. “インフルエンザ”注意報を発令します!
<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/090928influtyuuhou.pdf>
2. 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

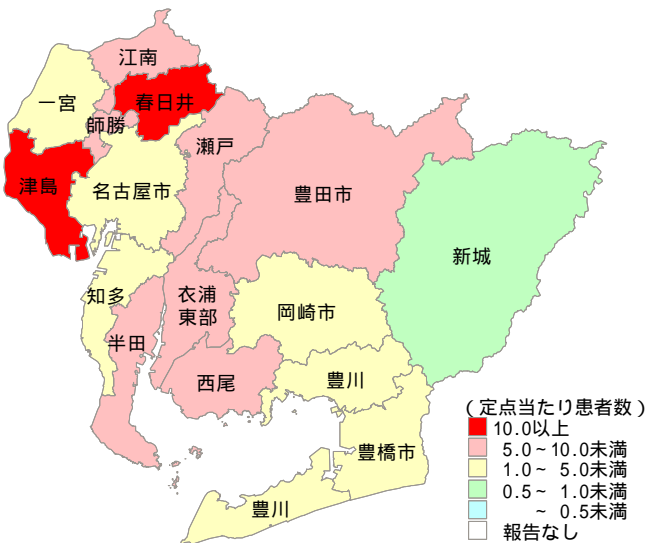


図1 保健所別インフルエンザ定点あたり報告数(38週)

クラスターサーベイランス

(9月14日~20日報告分)

愛知県内での新型インフルエンザの集団感染が疑われる事例は189件でした。

【参考ページ】

1. 「愛知県内における新型インフルエンザの集団感染が疑われる事例の発生状況」
http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/new_inf2009_4.html
2. 感染症の発生状況[8月25日以降のサーベイランス体制等掲載]
<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/kansen.html>
3. 2008/09 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/infbunri08_09.html

集団かぜの発生について(健康対策課発表)

	発表日	管轄保健所	ネットあいち URL
第13報	9月17日	衣浦東部、一宮、瀬戸	http://www.pref.aichi.jp/0000027281.html
第14報	9月18日	一宮、江南、春日井、衣浦東部、津島、瀬戸	http://www.pref.aichi.jp/0000027304.html
第15報	9月24日	豊川、江南、半田、春日井、津島、瀬戸、一宮、知多	http://www.pref.aichi.jp/0000027349.html
第16報	9月25日	瀬戸、半田	http://www.pref.aichi.jp/0000027372.html

定点医療機関コメント(名古屋市除く)

尾張西部地区

RSウイルス感染 生後10か月女
インフルエンザA型 10名
【一宮市 後藤小児科】
マイコプラズマ感染症 2名
【一宮市 ささい小児科】
マイコプラズマ感染症 2名
【一宮市 城後小児科】
インフルエンザ29名(すべてA型)
【一宮市 一宮市立市民病院】
インフルエンザA型 同一家族で発生
【一宮市 かすがい内科】
インフルエンザA型 5歳男
【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】
インフルエンザの流行が当地域でもはじまりました。大人と中高生が多いようです。
【犬山市 武内医院】
インフルエンザ1名(14歳女、中学校で集団発生あり)。
他は落ち着いています。
【江南市 みやぐちこどもクリニック】

インフルエンザA型18例。ほとんどがPCR(swH1N1)です。
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
13歳 新型インフルエンザ
7歳 新型インフルエンザ
39歳 新型インフルエンザ
39歳 新型インフルエンザ
【扶桑町 いずみ内科】
4歳男 病原大腸菌(O74)検出。
16歳男マイコプラズマ感染症。
インフルエンザA 19名 3歳男2名、女2名、4歳女2名、5歳女1名、6歳男1名、8歳男1名、10代男2名、女1名、20代男1名、30代男2名、女2名、40代男1名、50代男1名。
家族内感染が3家族見られます。
【春日町 丹羽医院】
インフルエンザA 2名
【北名古屋市 田中クリニック】
インフルエンザA型、11名。
【津島市 医療法人参育会加藤医院】

尾張東部地区

サルモネラ腸炎(O4)2歳女。
A型インフルエンザは9歳以上で7名。
【瀬戸市 津田こどもクリニック】
インフルエンザ11名。
手足口病、ヘルパンギーナも多くみられました。
その他流行性耳下腺炎。
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
14歳男A型インフルエンザ体温37.9。
【豊明市 豊明団地診療所】
インフルエンザA型がコンスタントに発生しています。
【春日井市 春日井市民病院】
A型インフルエンザ6名
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
インフルエンザA急増しました。
【小牧市 志水こどもクリニック】
9歳のインフルエンザはA型で、通学している学校で数人いるそうです。
【春日井市 かがわこどもクリニック】

インフルエンザA、小学校6年生1名、高校2年生1名
【春日井市 竹内病院】
インフルエンザA型1名ありました。
【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】
インフルエンザはすべてA型でした。
【半田市 半田市立半田病院】
病原大腸菌O1、VT(-) 13歳男
カンピロバクター 15歳男
【半田市 医療法人林医院】
A型インフルエンザ 12名
各小中学校で小流行拡大 家族内感染増大
【半田市 医療法人敬おっかわこどもクリニック】
3歳女 サルモネラ腸炎
【美浜町 厚生連知多厚生病院】
インフルエンザはいませんでした。
カンピロバクター腸炎2名(4歳女、8歳女)
【東海市 もしもしこどもクリニック】
6歳女 インフルエンザA型(+)
9歳男 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

Strep A (+) 10 歳男
Strep A (+) 6 歳女
イムノエース FluA (+) 1 歳男
E. coli (O25、O74) 3 歳女
E. coli (O18) + カンピロバクター 10 歳男
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
マイコプラズマ 2 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 2 名
【豊田市 足助病院】
病原大腸菌 O6 (+) 8 歳男
サルモネラ O9 群 8 歳女
インフルエンザは 8 例で 1 人は高熱持続で紹介しました。
【岡崎市 花田こどもクリニック】
8 か月女 病原性大腸菌 O1
インフルエンザは A 型 1 例のみ。
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】
4 歳男、2 歳男 アデノ (+)
1 歳男 病原性大腸菌 O6 (+) VT (-)
カンピロバクター
【岡崎市 にいのみ小児科】

4 歳女 病原大腸菌 O74
A 型インフルエンザ 8 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 5 名 (小学生 1 年 2 名、
小学生 2 年 2 名、保育園児年長 1 名)
【岡崎市 粟屋医院】
A 型インフルエンザ時々います。
細菌性腸炎目立ちます。
【碧南市 永井小児クリニック】
インフルエンザ 全て A 型
【刈谷市 医療法人豊田会刈谷豊田総合病院】
マイコ気管支炎 (6 歳) 1 名
インフルエンザは A 型のみ
【刈谷市 田和小児科医院】
インフルエンザ A 中学生 5 名
【知立市 宮谷クリニック】
インフルエンザ A 型が 10 名ありました。
【三好町 三好町民病院】
カンピロバクター 6 歳女
【幸田町 とみた小児科】
A 型インフルエンザ 13 人 増加傾向です。
【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

インフルエンザすべて A (+) です
【豊川市 豊川市民病院】

手足口病が赤羽根地区にて流行
【田原市 かわせ小児科】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2009年9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_jun080512.pdf

結核（二類感染症）

報告保健所	2009年38週報告数			2009年累計(1～38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)	9	1	3	610	174	107
豊田市				66	17	14
豊橋市				45	11	4
岡崎市				33	11	6
一宮	5	1	1	98	28	15
瀬戸	2			105	33	16
半田				47	13	7
春日井				79	23	14
豊川	2	1		37	16	6
津島	1			69	14	6
西尾				27	7	6
江南	2		1	79	19	15
新城				12	4	2
知多	5	1		74	21	18
師勝				35	15	2
衣浦東部				88	25	18
合計	26	4	5	1,504	431	256

腸管出血性大腸菌感染症（三類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	発病月日	初診月日	診定月日	備考
1	名古屋市	30歳	女	- / -	9 / 18	9 / 18	O6、VT1(+)、無症状病原体保有者
2	岡崎市	24歳	女	9 / 6	9 / 9	9 / 12	O157、VT2(+)
3	半田	2歳	男	9 / 9	9 / 12	9 / 15	O157、VT1(+), VT2(+)
4	豊川	23歳	男	9 / 9	9 / 10	9 / 15	O157、VT2(+)
5	衣浦東部	1歳	男	9 / 9	9 / 11	9 / 13	O157、VT2(+)

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	58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	39歳	男	腸管アメーバ症	不明	国内
2	名古屋市	47歳	男	腸管アメーバ症	不明	国内
3	春日井	65歳	男	腸管アメーバ症	経口感染	ベトナム、タイ

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	58歳	男	無症候性キャリア	性的接触	不明
2	名古屋市	38歳	男	AIDS	性的接触	国内
3	岡崎市	40歳	男	無症候性キャリア	不明	不明
4	瀬戸	36歳	女	無症候性キャリア	輸血	インドネシア

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	西尾	37歳	男	早期顕症	性的接触	国内
2	西尾	35歳	女	早期顕症	性的接触	国内

愛知県感染症情報

2009年38週 (2009年9月14日 ~ 2009年9月20日)

愛知県衛生研究所

	定点数					RSウイルス感染症	*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。)	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。)
	インフルエンザ	小児科	眼科	STD	基幹																		
愛知県																							
愛知県 (名古屋市を含む)	195	182	35	52	17	16	1,121	8	72	439	65	28	5	108	1	88	63	0	6	0	0	6	0
総数 (名古屋市を除く)	125	112	24	37	12	3	816	6	43	284	54	21	3	85	1	54	48	0	2	0	0	5	0
名古屋	70	70	11	15	5	13	305	2	29	155	11	7	2	23		34	15		4			1	
尾張東部	瀬戸	9	9	2	3	1		83		5	13	4	4		8		4	6		1			3
海部津島	津島	7	7	2	2	1		94	1	4	52	1	2		7		4	2					
尾張中部	師勝	4	4	1	1			23			6	1				1							
尾張西部	一宮	16	12	3	4	1	1	71	1	3	25	7			3	1						1	
尾張北部	春日井	9	9	2	3	1	1	179		4	22	3	2		10		6	4					
	江南	6	6	1	2			52		3	19	2				8		6	2				
知多半島	半田	6	6	1	2	1		35		2	19	4	2	1	6		2	9					
	知多	7	7	2	2			33	1	3	21	4	1		2		1	3					
西三河南部	岡崎市	11	7	2	2	1		38		3	8	6	3		7		15	3					
	衣浦東部	13	13	2	4	1	1	66	1	3	36	8	1	1	12		1	3					
	西尾	5	5	1	2	1		34		1	7	3						2					
西三河北部	豊田市	9	9	2	4	1		79		9	12	5			5		7	6					
東三河南部	豊橋市	12	8	2	4	1		19		2	21	4	2	1	5		4	3					1
	豊川	9	8	1	2	1		9	2	1	23	2	4		10			3		1			
東三河北部	新城	2	2			1		1										1					

*新型インフルエンザ(A/H1N1)を合わせた報告

愛知県感染症情報

2009年38週(2009年9月14日～2009年9月20日)

愛知県衛生研究所

年齢階層 (名古屋市を除く)	RSウイルス感染症	*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。)	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。)
計	3	816	6	43	284	54	21	3	85	1	54	48	0	2	0	0	5	0
～6ヶ月	2				7				3									
～12ヶ月		7	1		23	4	1		42		4							
0歳																		
1歳	1	6	1		41	5	6	1	33		16							
2歳		8	2		29	6	6		5		9	4					1	
3歳		30	1	4	28	20	2	1	2		7	8					1	
4歳		24		8	16	11	2				9	13						
5歳		24	1	9	12	4	3	1			6	11						
6歳		25		7	18	2	1				2	7						
7歳		29		4	12						1	2						
8歳		36		2	12							1						
9歳		34		3	9	1						1						
5歳～9歳																	2	
10歳～14歳		277		5	27	1											1	
15歳～19歳		226			8									1				
20歳～				1	42					1		1						
20歳～29歳		30																
30歳～39歳		32																
40歳～49歳		13												1				
50歳～59歳		6																
60歳～69歳		7																
70歳～																		
70歳～79歳																		
80歳以上		2																

*新型インフルエンザ(A/H1N1)を合わせた報告