

愛知県感染症情報

2010年37週 (9月3週9/13~9/19)

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)

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

今週の内容

◇トピックス

腸管出血性大腸菌感染症、RSウイルス感染症、手足口病

◇定点医療機関コメント

感染性胃腸炎、マイコプラズマ、流行性耳下腺炎、手足口病、ヘルパンギーナ 等

○「グラフ総覧」は <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/graph.pdf>

◇全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(24)、腸管出血性大腸菌感染症(8)、A型肝炎(2)、レジオネラ症(1)、アメーバ赤痢(1)、後天性免疫不全症候群(1)

◇定点把握感染症報告数 (保健所別、年齢別)

トピックス

◆腸管出血性大腸菌感染症 (図1)

38週までの診断週別累積報告数(無症状病原体保有者含む、9月22日現在)は192件(2009年同時期は165件)です。

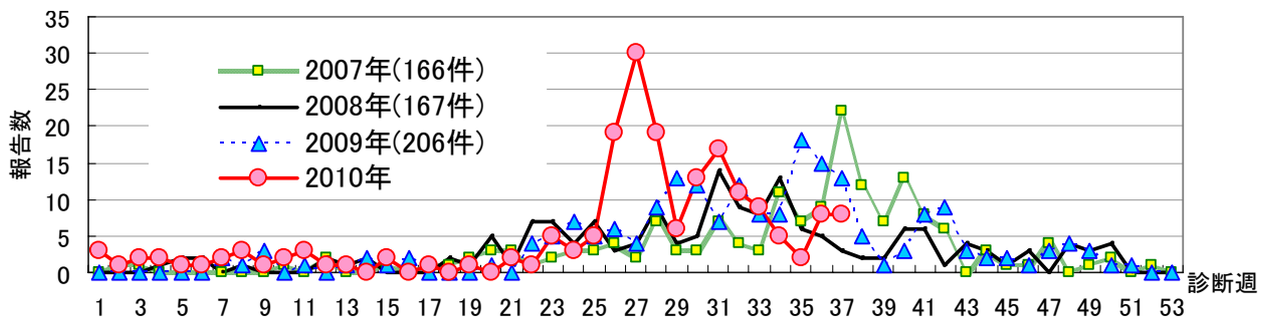


図1 腸管出血性大腸菌感染症診断週別発生状況 (愛知県、無症状病原体保有者含む、2007年1週~2010年37週、9月22日現在)

【参考ページ】腸管出血性大腸菌感染症発生状況(速報)第36週

<http://idsc.nih.go.jp/disease/ehc/2010prompt/36wEHEC.pdf>

◆RSウイルス感染症 (図2)

37週の定点当たり報告数は0.15、前週比2.2倍(13人→28人)です。

◆手足口病 (図3)

37週の定点当たり報告数は0.74、前週比0.8倍(162人→134人)です。

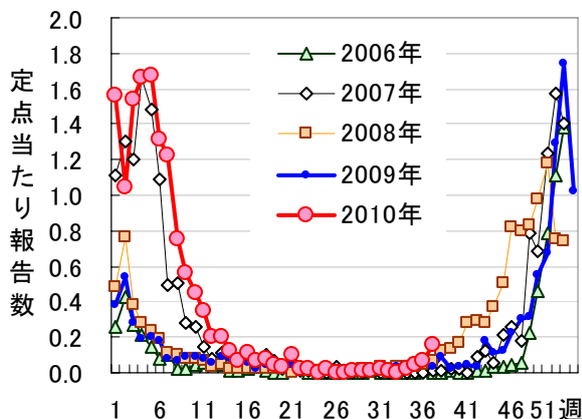


図2 RSウイルス感染症

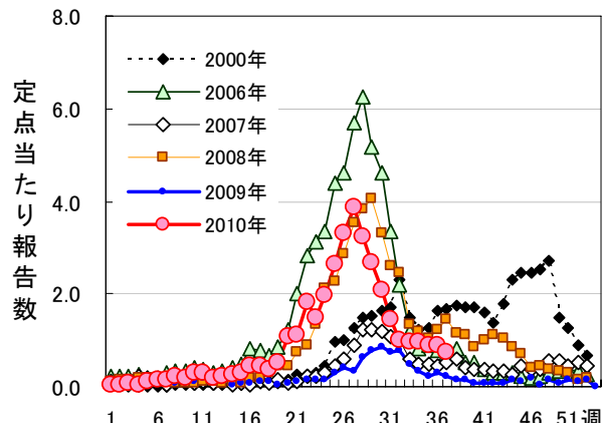


図3 手足口病

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

- 5歳男 カンピロバクター腸炎。
9歳女 マイコプラズマ肺炎。
【一宮市 あさのこどもクリニック】
- マイコプラズマ感染症 2名。
【一宮市 ささい小児科】
- 2歳男 細菌性腸炎で大腸菌O18検出。
【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】
- マイコプラズマの流行が続いています。
【犬山市 武内医院】
- 手足口病増加しています。
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- メタニューモウイルス12例。
【岩倉市 なかよしこどもクリニック】
- 22歳男サルモネラ（O9）検出
ヘルパンギーナ増えて参りました。
【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

- 感染性胃腸炎が少しみられます。
病原大腸菌（O18）7歳男。
【瀬戸市 津田こどもクリニック】
- まだ少し手足口病、ヘルパンギーナみられます。
感染性胃腸炎O1、O18（いずれも0歳児）
その他突発性発疹症、流行性耳下腺炎等。
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
- 感染性胃腸炎、ヘルパンギーナが多くみられました。
【豊明市 こども元気クリニック】
- めだったものはありません。
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- RSウイルス感染が増加しています。
【小牧市 志水こどもクリニック】
- ムンプス続いています。
【春日井市 春日井市民病院】
- 3歳男 サルモネラO4
10か月男 病原性大腸菌O1
11か月女 病原性大腸菌O1
【半田市 医療法人敬おっかわこどもクリニック】
- カンピロバクター腸炎 1名（10歳男）
EBウイルス感染症 1名（3歳男）
【東海市 もしもしこどもクリニック】
- 特に目立った感染症はありません。
【大府市 まえはらこどもクリニック】

西三河地区

- 病原大腸菌O18(+) 1歳女
病原大腸菌O1(+) 4歳女
特にこれといった流行なし。
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- 5歳女 マイコプラズマ感染症
1歳女 サルモネラ+病原性大腸菌O8
3歳男 病原性大腸菌O1
その他特記すべきことなし。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- 2歳男 病原大腸菌O103(+)VT(-)
【岡崎市 にいのみ小児科】
- 8歳女 サルモネラO7
9か月男 病原大腸菌O1
9歳男 病原大腸菌O6
3歳男 病原大腸菌O1
14歳男 カンピロバクター
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
- アデノウイルス陽性3名。
【知立市 宮谷クリニック】
- 手足口病、時々います。
【碧南市 永井小児クリニック】
- ムンプスが流行しています。
【みよし市 みよし市民病院】
- アデノウイルス感染症 3歳男
病原性大腸菌 5歳女 O1 VT(-)
病原性大腸菌 1歳男 O18 VT(-)
【幸田町 とみた小児科】
- 病原性大腸菌 O7(+) 1歳男
【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

- 1歳女 サルモネラO4
17歳女 カンピロバクター腸炎
【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】
- *E. coli* O25 10歳男
サルモネラO13 3歳男
【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）2010年9月22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/jun100311.pdf>

● 結核（二類感染症）

報告保健所	2010年37週報告数			2010年累計(1～37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)	16	6	2	644	185	114
豊田市				56	16	12
豊橋市				45	13	4
岡崎市	1	1		58	23	8
一宮	1			78	25	9
瀬戸	3		2	100	19	20
半田				32	8	2
春日井				77	25	11
豊川				42	14	7
津島	1			70	20	8
西尾				39	12	
江南				27	6	2
新城				8	2	2
知多	1			66	26	16
師勝				23	7	1
衣浦東部	1		1	72	29	10
合計	24	7	5	1,437	430	226

● 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	一宮	6歳	女	9/8	9/9	9/15	O157、VT2(+)
2	春日井	6歳	女	9/8	9/9	9/14	O157、VT1(+)VT2(+)
3	春日井	5歳	男	9/7	9/9	9/15	O157、VT1(+)VT2(+)
4	春日井	8歳	女	9/7	9/9	9/15	O157、VT1(+)VT2(+)
5	春日井	13歳	女	9/9	9/9	9/15	O157、VT1(+)VT2(+)
6	春日井	2歳	男	8/30	9/13	9/17	O26、VT1(+)
7	知多	9歳	女	8/15	8/17	9/15	HUS発症例
8	師勝	8歳	女	9/7	9/10	9/14	O157、VT1(+)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）

● **A型肝炎** （四類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染地域
1	春日井	41歳	女	バングラデシュ
2	春日井	39歳	男	インド

● **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	豊田市	82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	春日井	36歳	男	腸管アメーバ症	経口感染	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	31歳	男	AIDS	性的接触	国内

愛知県感染症情報

2010年37週(2010年9月13日～2010年9月19日)

愛知県衛生研究所

愛知県 (保健所別)	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 エンザ等感染症を除く。) *インフルエンザ *新型インフル	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 (名古屋市含む)	195	182	35	52	17	28	2	42	80	559	87	134	23	121	3	113	135	0	13	0	0	4	0
総数 (名古屋市を除く)	125	112	24	37	12	10	1	33	50	390	71	108	19	85	3	89	119	0	9	0	0	3	0
名古屋市(16保健所)	70	70	11	15	5	18	1	9	30	169	16	26	4	36		24	16		4			1	
瀬戸	9	9	2	3	1	2	1	3	3	63	5	6	1	11		12	3						
津島	7	7	2	2	1			3	3	67	6	7	1	6		4	33						
師勝	4	4	1	1						4		2	2		6			2					
一宮	16	12	3	4	1	2		1	7	24	6	16		7		11	15		1				
春日井	9	9	2	3	1	5			6	19	11	19	4	12	2	14	11		1				
江南	6	6	1	2				1	1	28	4	9		5		3	7		4				
半田	6	6	1	2	1			1	7	21	4	5	9	5		4	6						
知多	7	7	2	2				3	1	12	2	6		7		4	1						
岡崎市	11	7	2	2	1				6	10	7	6		5		6	6						
衣浦東部	13	13	2	4	1			6	5	24	7	12		4	1	4	8						
西尾	5	5	1	2	1			1		10	2	4	1	6		2	2						
豊田市	9	9	2	4	1	1		3	8	33	2	10	1	5		13	7				2		
豊橋市	12	8	2	4	1			7	1	52	7	3		7		6	7		1			1	
豊川	9	8	1	2	1			1	1	23	8	3		4			13						
新城	2	2			1			3	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

2010年37週(2010年9月13日～2010年9月19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 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	10	1	33	50	390	71	108	19	85	3	89	119	0	9	0	0	3	0
～6ヶ月					8				1			1						
～12ヶ月	1		2	1	38	2	6		38		9							
0歳																		
1歳	4		8	4	66	13	35		42	1	18	8						
2歳	4		3	2	45	9	15		3		19	10					1	
3歳	1		5	10	29	15	18	3	1		14	12		1			1	
4歳			4	8	26	14	6	2			16	33						
5歳			2	4	21	11	13	3			5	26						
6歳			5	12	13	5	3	2			5	10						
7歳				5	18		8	2		1	2	7						
8歳				1	13	1						7						
9歳			3		12		1	3				3						
5歳～9歳																	1	
10歳～14歳			1	2	34	1	3	2		1		1		1				
15歳～19歳					12													
20歳～				1	55			2			1	1						
20歳～29歳														2				
30歳～39歳		1												5				
40歳～49歳																		
50歳～59歳																		
60歳～69歳																		
70歳～																		
70歳～79歳																		
80歳以上																		

*新型インフルエンザ(A/H1N1)を合わせた報告