

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2008年35週(8月4週8/25～8/31)

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

腸管出血性大腸菌感染症

病原体検出情報

定点医療機関コメント

感染性胃腸炎(サルモネラ、カンピロバクター等)、マイコプラズマ、RSウイルス感染症等

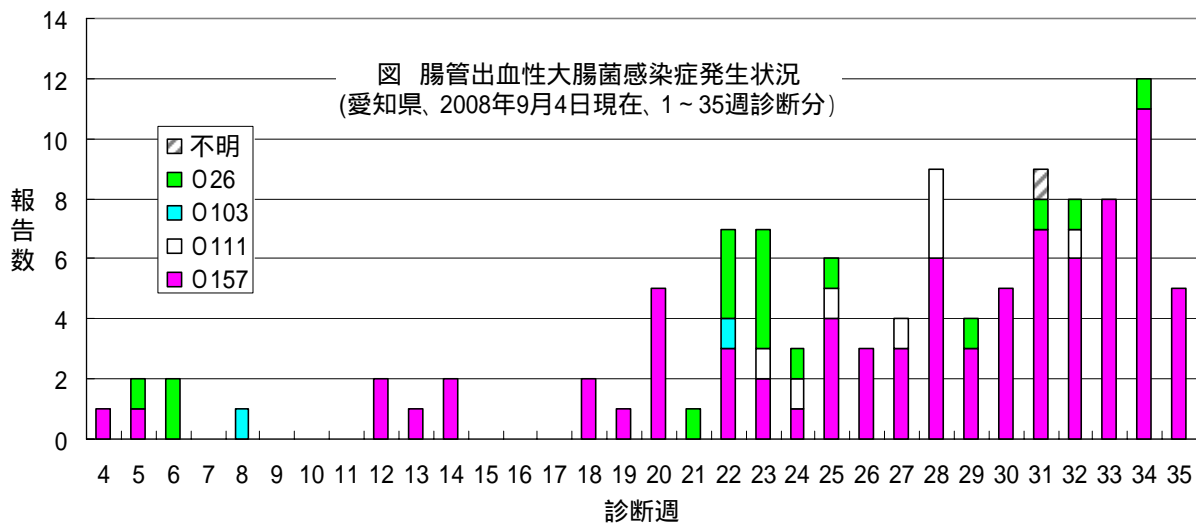
全数把握感染症発生状況

()内は件数。結核(29)、腸管出血性大腸菌感染症(7)、ブルセラ症(1)、マラリア(2)、レジオネラ症(1)、アメーバ赤痢(3)、急性脳炎(1)、クロイツフェルト・ヤコブ病(1)、後天性免疫不全症候群(3)、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> をご覧ください。

トピックス

腸管出血性大腸菌感染症



2008年1～35週診断分(図)110例の内訳は、患者90例(81.8%)、無症状病原体保有者20例(18.2%)です。

溶血性尿毒症症候群(HUS)は2008年1例(9月4日現在)、2007年5例が報告されています。

表 O血清型別報告数(愛知県・9月4日現在)

O血清型	2007年	2008年
18	1	
26	7	17
74	1	
103		2
111	1	8
121	2	
128	1	
146	2	
157	145	82
103、74*	1	
不明	5	1
合計	166	110

*1患者から2血清型を検出

インフルエンザは 2007 / 2008 シーズンの検査結果です。

	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
患者数	200	60	72	13	3	41	12	197
PV-1	4	-	-	-	-	-	-	-
PV-2	3	-	2	-	-	-	-	-
PV-3	3	-	-	-	-	-	-	-
CV-A2	-	-	27	-	-	-	-	-
CV-A4	-	2	13	-	-	-	-	-
CV-A6	-	-	1	-	-	-	-	-
CV-A10	-	-	2	-	-	-	-	-
CV-A16	-	29	-	-	-	-	-	-
CV-B1	-	-	1	-	-	4	-	-
CV-B3	-	-	-	-	-	1	-	-
CV-B5	-	-	-	-	-	1	-	-
E-6	1	-	-	-	-	-	-	-
E-11	-	-	1	-	-	-	-	-
E-30	4	1	1	-	-	4	-	-
HPeV-1	1	-	-	-	-	-	-	-
FluAH1	-	-	-	-	-	-	-	95
FluAH3	-	-	-	-	-	-	-	27
FluB	-	-	-	-	-	-	-	6
MuV	-	-	-	-	-	1	-	-
RotaA-G1	4	-	-	-	-	-	-	-
RotaA-G3	8	-	-	-	-	-	-	-
RotaA-G9	14	-	-	-	-	-	-	-
NV G	6	-	-	-	-	-	-	-
NV G	19	-	-	-	-	-	-	-
Ad-1	2	-	-	-	-	-	-	-
Ad-2	4	-	-	-	-	-	-	-
Ad-3	2	-	-	1	-	1	-	-
Ad-4	-	-	-	3	-	-	-	-
Ad-5	1	-	-	-	-	-	1	-
Ad-6	1	-	-	-	-	-	-	-
Ad-8	-	-	-	-	1	-	-	-
Ad-41	16	-	-	-	-	-	-	-
検査中	20	12	15	6	1	14	2	0
陰性	94	16	9	3	1	15	9	69

略: ウイルス名(他の略名)

Ad : アデノウイルス

FluAH1 : A ソ連型インフルエンザウイルス

MuV : ムンプスウイルス

CV : コクサッキーウイルス(Cox.)

FluAH3 : A 香港型インフルエンザウイルス

NV : ノロウイルス

E : エコーウイルス

FluB : B 型インフルエンザウイルス

PV : ポリオウイルス

HPeV-1 : ヒトパレコウイルス 1 型

RotaA : A 群ロタウイルス

「平成 19 年 疾患別ウイルス検出情報」は以下のページをご覧ください

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

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

2歳男 サルモネラO8
8歳男 サルモネラO4
5歳女 カンピロバクター腸炎あり
【一宮市 あさのこどもクリニック】
病原性大腸菌O86a 1歳男
【一宮市 城後小児科】
カンピロバクタージェジュニ 1名
【一宮市 医療法人さかたこどもクリニック】

乳児でもカンピロバクターの感染が数例見られます。
【犬山市 武内医院】
感染性胃腸炎、流行性耳下腺炎やや目立ちますが、感染症少なく落ち着いています。
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
8歳男 マイコプラズマ肺炎
【春日町 丹羽医院】
6歳女 マイコプラズマ肺炎
【北名古屋市 田中クリニック】

尾張東部地区

病原大腸菌（O1）2歳女、5歳男
溶連菌感染症少し。
【瀬戸市 津田こどもクリニック】
手足口病がまだみられますが、ヘルパンギーナはみられなくなりました。
その他水痘。
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
RSウイルス感染症の入院が続いています。
【春日井市 春日井市民病院】
手足口病少々。
ムンプス増加。
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
感染症は減少傾向です。
【小牧市 志水こどもクリニック】
最近胃腸炎が増えてきたような印象を受けます。
そのほかには目立った感染症は見られておりません。
【春日井市 かがわこどもクリニック】

7歳 10歳男 カンピロバクターがでました。
【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】
5歳男 マイコプラズマ肺炎
6歳男 カンピロバクター腸炎
14歳男 サルモネラ腸炎
4歳女 カンピロバクター
【美浜町 厚生連知多厚生病院】
10か月女病原性大腸菌O8 VT(-)
【半田市 医療法人敬おっかわこどもクリニック】
8歳男 カンピロバクター(+)
1歳男 病原大腸菌O18(+)ペロトキシン(-)
【大府市 まえはらこどもクリニック】
アデノウイルス扁桃炎1名 11か月女
病原大腸菌O18 2歳男
病原大腸菌O20 11か月女
サルモネラO4 2名(9歳男、9歳女)
アデノ扁桃炎 4歳女
菌培養はしてありませんが、この夏は治りが悪い膿痂疹が目立ちました。
【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

病原大腸菌O6(+)O1(+)1歳男
咳がつづく2か月児、鼻汁からRS抗原(+)
【岡崎市 花田こどもクリニック】
特記すべきことはありません。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
2歳女 アデノ(+)
9か月女 病原性大腸菌O74(+)VT(-)
4歳男 病原性大腸菌O12(+)VT(-)
【岡崎市 にいのみ小児科】
8歳男 病原大腸菌O1
12歳女 サルモネラO9
1歳男 病原大腸菌O8
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】

手足口病います。
【碧南市 永井小児クリニック】
マイコ気管支炎 11歳
【刈谷市 田和小児科医院】
サルモネラ O7 13歳男、O7 7歳男
病原大腸菌 O74 1歳女 VT(-)
アデノウイルス感染症 4歳女
【幸田町 とみた小児科】
病原大腸菌 O74 3歳男、O1 65歳女
【西尾市 やすい小児科】

東三河地区

2歳女 サルモネラO9
【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】
3歳女 アデノ扁桃炎
【豊橋市 医療法人野村小児科】

カンピロバクター 男9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）9月3日現在

～ 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	35週報告数			2008年累計(1～35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)	15	4	2	545	159	64
豊田市				59	15	17
豊橋市	3	1		60	22	10
岡崎市	2			62	29	15
一宮	4	1		71	19	7
瀬戸				97	36	18
半田				41	9	13
春日井	1		1	69	19	8
豊川	1	1		36	14	5
津島				46	11	2
西尾				31	13	4
江南				46	14	4
新城				9	2	1
知多	1			73	18	23
師勝	1			32	10	5
衣浦東部	1			65	17	11
合計	29	7	3	1,342	407	207

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	14歳	女	8/18	8/20	8/22	O157、VT2(+)
2	名古屋市	10歳	男	8/22	8/22	8/26	O157、VT2(+)
3	豊田市	56歳	女	8/21	8/21	8/23	O157、VT1(+)VT2(+)
4	豊橋市	22歳	女	8/17	8/19	8/25	O157、VT1(+)VT2(+)
5	豊橋市	41歳	女	8/19	8/21	8/25	O157、VT2(+)
6	豊川	7歳	男	8/16	8/18	8/25	O157、VT2(+)
7	衣浦東部	42歳	男	- / -	8/21	8/26	O157、VT2(+) 無症状病原体保有者

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）						
ブルセラ症（四類感染症）						
番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染地域		
1	名古屋市	44歳	男	国内		
マラリア（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	29歳	男	熱帯熱	タイ	
2	名古屋市	42歳	男	熱帯熱	ナイジェリア	
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	豊橋市	88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	43歳	男	腸管外アメーバ症	性的接触	国内
2	豊田市	56歳	男	腸管アメーバ症	不明	中華人民共和国
3	一宮	45歳	男	腸管アメーバ症	性的接触	大韓民国
急性脳炎（五類感染症）						
番号	報告保健所	年齢	性別	病原体	推定感染地域	
1	知多	51歳	男	不明	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	76歳	女	古典型		
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
2	名古屋市	32歳	男	A I D S	性的接触	国内
3	津島	68歳	男	A I D S	不明	不明
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	津島	35歳	男	無症候	性的接触	国内

愛知県感染症情報

2008年35週(2008年8月25日～2008年8月31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*	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	7	0	54	123	518	79	191	12	170	8	87	108	1	11	1	0	3	0
総数 (名古屋市は除く)	125	112	24	37	12	5	0	38	80	373	60	159	11	136	6	75	83	1	7	1	0	2	0
名古屋	70	70	11	15	5	2		16	43	145	19	32	1	34	2	12	25		4			1	
尾張東部	9	9	2	3	1			1	13	27	6	10		11		4	5					2	
海部津島	7	7	2	2	1	1		5	9	45	6	18		9		2	9						
尾張中部	4	4	1	1					6	4	3	2	1			2		1					
尾張西部	16	12	3	4	1			2	5	34	5	6		8		5	12		1	1			
尾張北部	9	9	2	3	1	2		1	3	20	5	23	3	17	2	10	7						
	6	6	1	2				1	2	29	4	4		11		6	6						
知多半島	6	6	1	2	1			1	4	14	3	13	1	8	1	4	3						
	7	7	2	2					2	32	3	6	1	7		2	3						
西三河南部	11	7	2	2	1	1		1	7	11	2	15		13		4	8						
	13	13	2	4	1	1		6	11	44	8	27	5	13		9	17						
	5	5	1	2	1			4	2	12	2	8		11		8	3						
西三河北部	9	9	2	4	1			4	9	27	2	8		8	1	3	8		1				
東三河南部	12	8	2	4	1			7	4	36	5	16		10		5			5				
	9	8	1	2	1			5	3	38	6	3		10	2	10	1						
東三河北部	2	2			1											1	1						

愛知県感染症情報

2008年35週(2008年8月25日～2008年8月31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*	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	5	0	38	80	373	60	159	11	136	6	75	83	1	7	1	0	2	0
～6ヶ月	2				6				3					1				
～12ヶ月	1		1		37	4	5	3	77		12	1						
0歳															1			
1歳	1		4	3	64	13	45	2	49		19	3					1	
2歳	1		5	5	43	13	38		6		14	12						
3歳			9	10	22	10	25	1	1	1	10	10						1
4歳			5	18	24	8	22	2			7	9						
5歳			8	12	19	3	12	1		3	8	18						
6歳			2	15	22	4	5	1		1	2	8						
7歳			1	3	20	2	2				1	9						
8歳				3	15	1	1				1	4						
9歳			1	2	13	1		1				4						
5歳～9歳																		
10歳～14歳			1	3	32	1	3					3						
15歳～19歳					8													
20歳～			1	6	48		1			1	1	2						
20歳～29歳																		
30歳～39歳														2				
40歳～49歳													1	2				
50歳～59歳														2				
60歳～69歳																		
70歳～																		
70歳～79歳																		
80歳以上																		

*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