

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2008年37週(9月2週9/8~9/14)

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

手足口病、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

マイコプラズマ、感染性胃腸炎(カンピロバクター等)、RSウイルス感染症、溶連菌感染症、手足口病 等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(35)、腸管出血性大腸菌感染症(4)、A型肝炎(1)、デング熱(1)、レジオネラ症(3)、急性脳炎(1)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1)、後天性免疫不全症候群(2)、梅毒(3)、麻しん(1)

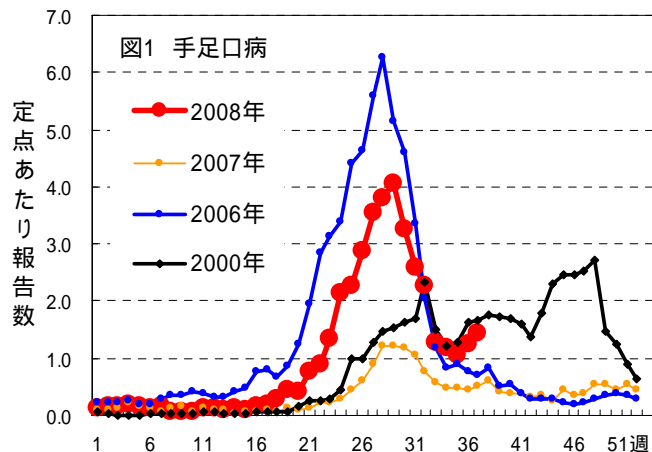
定点把握感染症報告数 (保健所別、年齢別)

「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

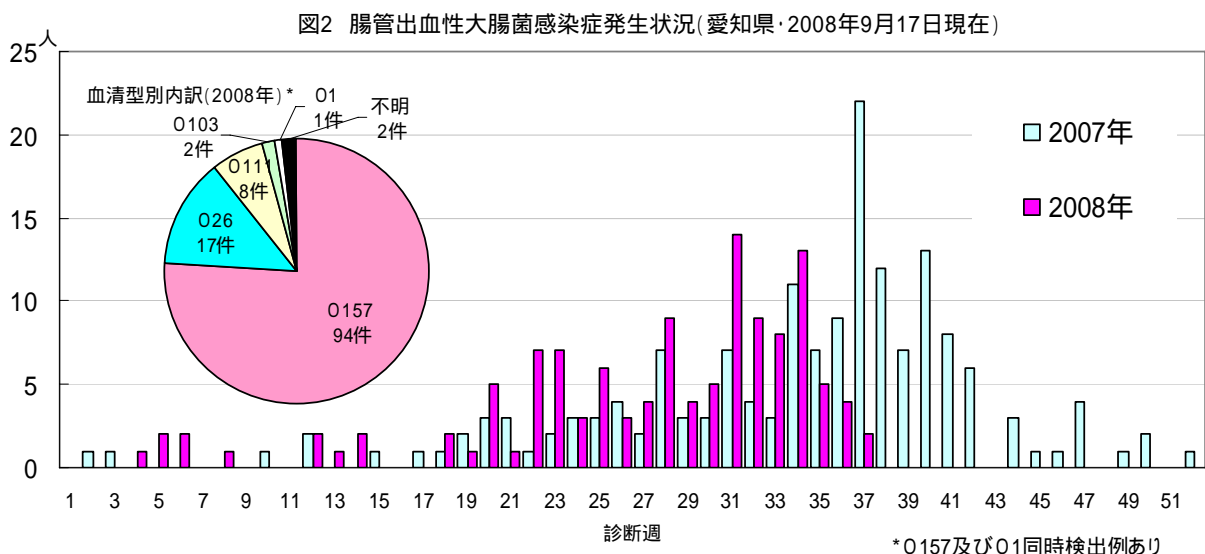
手足口病(図1)

37週の定点あたり患者報告数は1.45人、前週比1.2倍(224人 263人)です。半田保健所管内では定点あたり5.17人と警報開始レベル(5.0)を超えています。



腸管出血性大腸菌感染症(図2)

2008年1~37週診断分123例の内訳は、患者100例(81.3%)、無症状病原体保有者23例(18.7%)です。溶血性尿毒症症候群(HUS)は2008年2例(9月17日現在)、2007年5例が報告されています。



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	207	65	80	13	3	43	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	-	32	-	-	-	-	-	-
CV-B1	1	-	2	-	-	4	-	-
CV-B3	-	-	-	-	-	1	-	-
CV-B4	-	-	-	-	-	1	-	-
CV-B5	-	-	-	-	-	1	-	-
E-6	1	-	-	-	-	-	-	-
E-11	-	-	1	-	-	-	-	-
E-30	4	1	1	-	-	9	-	-
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	3	-	-	3	-	1	-	-
Ad-4	-	-	-	3	-	-	-	-
Ad-5	1	-	-	-	-	-	1	-
Ad-6	2	-	-	-	-	-	-	-
Ad-8	-	-	-	-	1	-	-	-
Ad-31	1	-	-	-	-	-	-	-
Ad-41	17	-	-	-	-	-	-	-
検査中	16	13	19	4	1	6	2	0
陰性	101	17	12	3	1	19	9	69

略: ウイルス名(他の略名)

Ad : アデノウイルス

CV : コクサッキーウイルス(Cox.)

E : エコーウイルス

FluAH1 : A ソ連型インフルエンザウイルス

FluAH3 : A 香港型インフルエンザウイルス

FluB : B 型インフルエンザウイルス

HPeV-1: ヒトパレコウイルス 1 型

MuV : ムンプスウイルス

NV : ノロウイルス

PV : ポリオウイルス

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

マイコプラズマ気管支肺炎 3歳女
【一宮市 後藤小児科医院】
マイコプラズマ感染症 3歳女、4歳女、1歳女
【一宮市 ささい小児科】
サルモネラ 7歳女
【一宮市 城後小児科】

感染性胃腸炎やや目立ちます（カンピロバクター、病原性大腸菌症例もありました）。
溶連菌感染症少々。
EBウイルス感染症1名（7歳男）ありました。
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
RSV感染症でてきました。
【岩倉市 なかよしこどもクリニック】
17歳男 髄膜炎で入院。
【春日町 丹羽医院】

尾張東部地区

RS ウイルス感染症がみられました。
【瀬戸市 津田こどもクリニック】
溶連菌感染症が再び目立ってきました。
手足口病まだみられます。
その他、流行性耳下腺炎、アデノウイルス感染症、突発疹など。
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
1歳と10歳の男子カンピロバクター腸炎。
他に目立ったものありません。
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
溶連菌が増えてきました。
【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】

感染性胃腸炎はサルモネラ、カンピロバクター、病原性大腸菌などが見られます。
手足口病も増加しています。
【小牧市 志水こどもクリニック】
26歳男 百日咳
【半田市 医療法人林医院】
アデノ感染症（咽頭結膜熱）1名
手足口病が若干名、保育園児にみられます。
伝染性紅斑 2名
【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

E. coli（O127a）11歳男
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
カンピロバクター（+）5歳男
カンピロバクター（+）11歳男
病原大腸菌O6（+）7歳男
特に目立った流行ありません。
【岡崎市 花田こどもクリニック】
特記すべきことありません。
溶連菌感染症が散見されます。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
9歳男 病原性大腸菌 O1（+）VT（-）
サルモネラO9
1歳女 病原性大腸菌O169（+）VT（-）
2歳男 サルモネラO9
【岡崎市 にいのみ小児科】

1歳男 病原大腸菌O6
3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】
ムンプス目立ちます。
【碧南市 永井小児クリニック】
マイコ気管支炎4名（4歳、6歳、7歳、10歳）
【刈谷市 田和小児科医院】
サルモネラ（O7）+病原性大腸菌（O168 VT-）11歳男
病原性大腸菌 0歳男（O1VT-）
1歳男（O6VT-）
8歳男（O18VT-）
アデノウイルス感染症4歳男
【幸田町 とみた小児科】

東三河地区

咽頭結膜熱やアデノウイルス感染症が多くみられます。
【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】
3歳男 アデノ扁桃炎
5歳男 マイコプラズマ肺炎
【豊橋市 医療法人野村小児科】

E. coli（O18）女7か月
【豊川市 ささき小児科】
高松、赤羽根の保育園にて手足口病の流行あり。
【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）9月17日現在

～ 三類感染症

<関連リンク> 届出基準 <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokedekijun080512.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	37週報告数			2008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)	21	5	4	586	170	68
豊田市	2			62	16	17
豊橋市				60	22	10
岡崎市	2	1		65	31	15
一宮	1	1		75	19	7
瀬戸				107	38	18
半田				45	9	13
春日井	3	1	1	73	21	9
豊川				36	14	5
津島				46	11	2
西尾	3	2	1	35	15	5
江南	1	1		49	15	5
新城				9	2	1
知多	1			75	18	23
師勝				32	10	5
衣浦東部	1			66	17	11
合計	35	11	6	1,421	428	214

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	1歳	男	9/3	9/4	9/9	O157、VT2(+)
2	名古屋市	6歳	女	9/3	9/3	9/6	O157、VT2(+)
3	名古屋市	9歳	女	8/6	8/22	8/22	O血清型不明 HUS発症
4	衣浦東部	38歳	女	-/-	9/8	9/8	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）						
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	津島	41歳	女	大韓民国		
デング熱（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	知多	20歳	男	デング熱	グアテマラ、ホンジュラス	
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	76歳	男	肺炎型	国内	
2	岡崎市	67歳	男	肺炎型	国内	
3	一宮	52歳	男	肺炎型	国内	
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	江南	22歳	女	不明	国内	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症（五類感染症）						
番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染地域		
1	瀬戸	10歳	女	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	豊田市	59歳	男	AIDS	性的接触	不明
2	豊川	41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	豊田市	24歳	男	無症候	性的接触	国内
2	知多	17歳	男	早期顕症	性的接触	国内
3	衣浦東部	25歳	女	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	推定感染地域	
1	豊田市	1歳	男	有	国内	

愛知県感染症情報

2008年37週(2008年9月8日～2008年9月14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 (名古屋市を含む)	195	182	35	52	17	12	0	49	167	513	77	263	4	187	8	67	106	1	14	3	0	1	1
愛知県 総数 (名古屋市は除く)	125	112	24	37	12	11	0	44	117	338	52	230	4	142	4	57	88	0	9	0	0	1	0
名古屋市	70	70	11	15	5	1		5	50	175	25	33		45	4	10	18	1	5	3			1
尾張東部	瀬戸	9	9	2	3	1	6	2	31	26	7	5		12		1	5		1				
海部津島	津島	7	7	2	2	1		4	10	54	2	23		8		14	15		2				
尾張中部	師勝	4	4	1	1				6	8		9		2		2	1		1				
尾張西部	一宮	16	12	3	4	1	1	2	2	38	5	12		9	1	2	17					1	
尾張北部	春日井	9	9	2	3	1	1	6	12	18	4	39		9		9	3		3				
	江南	6	6	1	2		2	1	7	34	2	12		19		4	9						
知多半島	半田	6	6	1	2	1		2	5	27	3	31		6	1	1	5						
	知多	7	7	2	2			1	2	19	2	7	2	9		1	5						
西三河南部	岡崎市	11	7	2	2	1		2	9	10	6	14		18		1	8						
	衣浦東部	13	13	2	4	1	1	3	7	20	9	27	1	15		11	14						
	西尾	5	5	1	2	1		1	5	15	1	10	1	5		1	1						
西三河北部	豊田市	9	9	2	4	1		6	16	26	3	7		14	1	2	5		1				
東三河南部	豊橋市	12	8	2	4	1		8	4	27	6	17		6		5							
	豊川	9	8	1	2	1		6	1	16	2	14		10	1	3			1				
東三河北部	新城	2	2			1						3											

*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

愛知県感染症情報

2008年37週(2008年9月8日～2008年9月14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	11	0	44	117	338	52	230	4	142	4	57	88	0	9	0	0	1	0
～6ヶ月	2				7				7									
～12ヶ月	2		3	2	34	4	3		76		5	1						
0歳																		
1歳	5		5	9	35	8	57		56		8	6						
2歳	1		6	6	31	14	43	1	3	1	9	2		1				
3歳			5	11	25	8	46	1			13	15						
4歳	1		6	18	25	6	34	1		1	9	17		1				
5歳			12	21	21	2	18				5	18		1				
6歳			3	21	9	5	14				2	10						
7歳			1	6	13	1	6					7						
8歳			1	7	7		3				3	5						
9歳			1	6	12		1				2	3						
5歳～9歳																		
10歳～14歳			1	2	37	2	2	1			1	3						
15歳～19歳				1	9	1						1						
20歳～				7	73	1	3			2								
20歳～29歳														1			1	
30歳～39歳														5				
40歳～49歳																		
50歳～59歳																		
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