

# 愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2010年25週 (6月4週 6/20~6/27)  
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](mailto: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、ヘルパンギーナ、水痘

### 病原体検出情報

### 定点医療機関コメント

ヘルパンギーナ、手足口病、溶連菌感染症、マイコプラズマ、感染性胃腸炎、水痘 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(30)、腸管出血性大腸菌感染症(6)、レジオネラ症(1)、梅毒(2)

定点把握感染症報告数(保健所別、年齢別)

## トピックス

愛知県は、手足口病及びヘルパンギーナに関する注意情報を発表しました(7月1日)

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/100701.pdf>

### 手足口病(図1)

25週の定点当たり報告数は2.63、前週比1.3倍(359人 479人)です。警報レベル(定点当たり5.0以上)は岡崎市保健所です。2010年は検査を終了した患者15名のうち12名からエンテロウイルス71型を検出しています(2ページ参照)。

【参考ページ】エンテロウイルス71型による手足口病に注意

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/hfmd2010.html>

### ヘルパンギーナ(図2)

25週の定点当たり報告数は4.08、前週比2.1倍(348人 742人)です。警報レベル(定点当たり6.0以上)は4保健所(瀬戸、春日井、岡崎市、豊橋市)です。

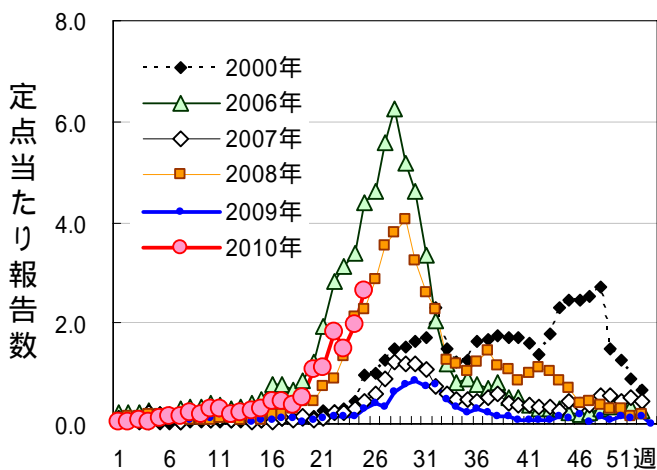


図1 手足口病

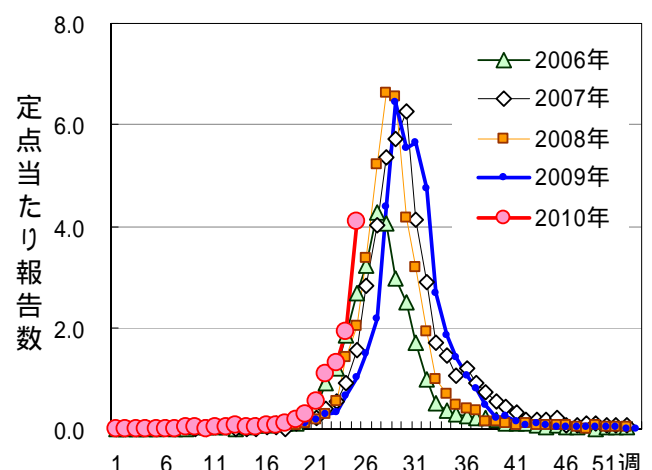


図2 ヘルパンギーナ

### 水痘

25週の定点当たり報告数は2.24、前週比1.0倍(407人 408人)です。注意報レベル(定点当たり4.0以上)は3保健所(春日井、江南、豊川)です。

インフルエンザは 2009/2010 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	麻疹
患者数	151	31	24		8	7	9	441	0(2)
PV-1	2								
PV-3	1								
CV-A4			1						
CV-A10			4						
CV-A16						1			
EV-71		12							
CV-B4	1		1						
FluAH1pdm								364	
FluAH3								3	
FluB								7	
Rota A G1	5								
Rota A G2	1								
NV-G	3								
NV-G	57								
SV	1								
Ad-1	3								
Ad-2	2	1						1	
Ad-3	9							1	
Ad-4	1								
Ad-5	4								
Ad-41	12								
検査中	32	16	13		1	1			
陰性	34	2	5		7	5	9	65	0(2)

麻疹の( )内は病原体定点医療機関以外からの患者数(別掲)

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.)  
 EV-71 : エンテロウイルス 71 型  
 FluAH1pdm : 新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  
 NV : ノロウイルス  
 PV : ポリオウイルス  
 Rota A : A 群ロタウイルス  
 SV : サポウイルス

関連ページ

- 1) 「疾患別ウイルス検出情報」<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/prompt.html>
- 2) 「2009/10・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](http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/infbunri08_09.html)

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

2歳女 インフルエンザB型。  
ムンプス小流行つづいています。  
【一宮市 あさのこどもクリニック】  
7歳男 マイコプラズマ感染症。  
1歳5か月男 サルモネラsp O9群。  
4歳男 手足口病。  
3歳男 ヘルパンギーナ。  
【一宮市 後藤小児科医院】  
マイコプラズマ感染症 3名。  
【一宮市 ささい小児科】  
マイコプラズマ肺炎 2歳男、5歳男、19歳女。  
【一宮市 野村整形外科】  
カンピロバクター腸炎 8歳と11歳の姉妹例。  
溶連菌感染症増えています。  
【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】

水痘多発しています。  
手足口病、ヘルパンギーナ散発。  
溶連菌感染も続発。  
メタニューモ陽性例、13例と少し減少してきました。  
【岩倉市 なかよしこどもクリニック】  
溶連菌感染症、増加しています。  
ヘルパンギーナ、咽頭結膜炎等が流行中です。  
【江南市 みやぐちこどもクリニック】  
アデノウイルス感染症が目立ちますが、結膜炎は少ないです。  
溶連菌、ムンプス、病原性大腸菌も多いです。  
【犬山市 武内医院】  
手足口病が地域的に流行して居ります。  
【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

溶連菌感染症、水痘、ヘルパンギーナが多い。  
川崎病 4歳男。  
【瀬戸市 津田こどもクリニック】  
ヘルパンギーナが73名(+)でした。  
【豊明市 こども元気クリニック】  
手足口病流行続いております。(急増中)  
その他水痘、ヘルパンギーナ、流行性耳下腺炎、突発疹等。  
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】  
ヘルパンギーナ増加。  
ムンプス続発中。  
【春日井市 朝宮こどもクリニック】  
当院近辺ではヘルパンギーナが増加しています。  
【春日井市 かがわこどもクリニック】

溶連菌感染は減少傾向、水痘、ヘルパンギーナが増加しました。  
【小牧市 志水こどもクリニック】  
31歳男 病原大腸菌O166(+)  
【半田市 医療法人林医院】  
ヘルパンギーナが目立ちます。  
溶連菌感染症も少し多いようです。  
病原大腸菌O18 1名(12歳)。  
【東海市 もしもしこどもクリニック】  
9歳男 病原大腸菌O166(+)、サルモネラO9(+)  
5歳男 病原大腸菌O1(+)、カンピロバクター(+)  
【大府市 まえはらこどもクリニック】

西三河地区

*E. coli* (O18) 39歳女  
*E. coli* (O27)+カンピロバクター 11歳女  
*E. coli* (O18) 7歳男  
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】  
病原性大腸菌O1(+) 2歳男  
病原性大腸菌O1(+) 1歳女  
病原性大腸菌O1(+) 1歳男  
病原性大腸菌O1(+) 6歳男  
手足口病、ヘルパンギーナが目立ちます。  
【岡崎市 花田こどもクリニック】  
1歳女 カンピロバクター、病原性大腸菌O1腸炎。  
手足口病、ヘルパンギーナ目立ちます。  
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】

水痘、手足口病、ヘルパンギーナいます。  
【碧南市 永井小児クリニック】  
手足口病が増えてきました。  
【みよし市 みよし市民病院】  
アデノウイルス感染症 4歳男  
【幸田町 とみた小児科】  
手足口病、ヘルパンギーナが目立ちました。  
【西尾市 山岸クリニック】  
ヘルパンギーナが増加。  
【西尾市 やすい小児科】

東三河地区

ヘルパンギーナが増えてきました。  
【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】  
10歳女 マイコプラズマ肺炎。  
【豊橋市 医療法人野村小児科】

カンピロバクター 7歳男  
*E. coli* (O6) 9歳男  
カンピロバクター 9歳男  
溶連菌感染症とヘルパンギーナふえています。  
【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6月30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](http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokedeki_jun100311.pdf)

結核（二類感染症）

報告保健所	2010年25週報告数			2010年累計(1～25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)	17	3	4	414	124	68
豊田市				36	12	7
豊橋市				34	11	5
岡崎市	2	1		40	13	8
一宮				48	18	5
瀬戸	2	1		61	9	13
半田				17	3	2
春日井	2	2		55	18	9
豊川	1			25	9	3
津島	1			44	14	4
西尾	1			24	5	
江南	2	1		19	5	2
新城				6	2	1
知多				41	19	6
師勝	1			15	4	
衣浦東部	1	1		43	21	4
合計	30	9	4	922	287	137

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	3歳	女	6/17	6/18	6/21	O157、VT1(+)VT2(+)
2	名古屋市	1歳	女	6/21	6/22	6/23	O157、VT1(+)VT2(+)
3	名古屋市	2歳	男	6/15	6/17	6/19	O157、VT1(+)VT2(+)
4	一宮	48歳	男	6/13	6/16	6/21	O157、VT1(+)
5	豊川	24歳	女	6/16	6/17	6/21	O157、VT1(+)VT2(+)
6	衣浦東部	1歳	女	6/15	6/16	6/22	O26、VT1(+)

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	半田	68歳	女	肺炎型	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	22歳	女	無症候	性的接触	国内
2	衣浦東部	35歳	男	早期顕症	性的接触	国内

愛知県感染症情報

2010年25週(2010年6月21日～2010年6月27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。)	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	4	16	41	264	777	408	479	49	107	8	742	137	0	16	0	0	4	0
総数 (名古屋市を除く)	125	112	24	37	12	2	5	28	177	522	339	357	32	87	5	567	106	0	12	0	0	3	0
名古屋市(16保健所)	70	70	11	15	5	2	11	13	87	255	69	122	17	20	3	175	31		4			1	
瀬戸	9	9	2	3	1			7	21	45	35	36		9		107	5					1	
津島	7	7	2	2	1			4	11	110	12	31	10	7		21	9		1				
師勝	4	4	1	1					6	6	10	8	2		1				1				
一宮	16	12	3	4	1	1	4	3	22	28	11	8	5	10	1	25	15					1	
春日井	9	9	2	3	1	1		3	15	57	46	21	7	11		73	19						
江南	6	6	1	2				4	22	30	27	10			6	24	5		4				
半田	6	6	1	2	1				12	37	17	17			4	3	17	17					
知多	7	7	2	2				1	9	31	11	25	2	3		31	2						
岡崎市	11	7	2	2	1				7	14	25	52			9	61	3						
衣浦東部	13	13	2	4	1			5	19	62	42	61	2	12		54	4						
西尾	5	5	1	2	1				1	11	18	20			2	19	1						
豊田市	9	9	2	4	1			1	9	32	28	35			6	53	14		2			1	
豊橋市	12	8	2	4	1		1		3	29	12	17	4	2		55	7		1				
豊川	9	8	1	2	1				18	30	43	15			6	26	5		2				
新城	2	2			1				2		2	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25週(2010年6月21日～2010年6月27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	2	5	28	177	522	339	357	32	87	5	567	106	0	12	0	0	3	0
～6ヶ月					7	9	3		2		3							
～12ヶ月					35	24	7		44		19							
0歳																		
1歳			9	5	52	40	61	2	36		114	3					1	
2歳	2	1	4	2	49	77	60	1	3		114	9						
3歳			4	18	58	61	72		2		114	14						
4歳		1	5	19	58	52	50	4			88	15					2	
5歳		1	3	43	35	36	56	8			62	14		1				
6歳			2	24	27	18	21	3			26	19						
7歳				20	25	9	10	5			11	7						
8歳				17	20	5	6	4			8	12						
9歳		1		9	15	4	2	3			1	1						
5歳～9歳																		
10歳～14歳			1	16	54	2	5	2			6	9		1				
15歳～19歳				1	6									1				
20歳～				3	81	2	4			5	1	3						
20歳～29歳		1												2				
30歳～39歳														3				
40歳～49歳														2				
50歳～59歳														1				
60歳～69歳																		
70歳～														1				
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