

流行状況

腸管出血性大腸菌感染症について

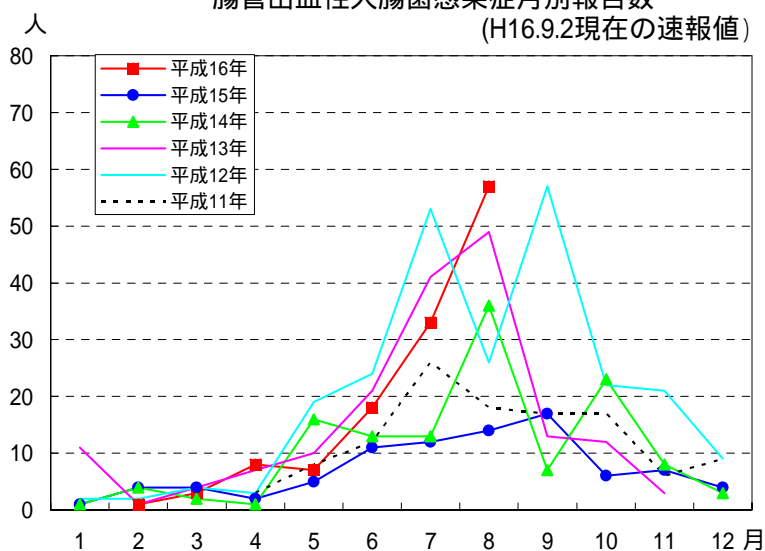
愛知県の平成 16 年 1 月から 8 月(第 4 週まで)の腸管出血性大腸菌感染症の報告数は 127 件(昨年同時期:53 件)で、6 月は 18 件、7 月は 33 件、8 月は 57 件と増加してきています。例年 6 月から 9 月にかけて報告数が多くなる傾向がありますので、十分な手洗い、食材を十分に加熱(75 1 分以上)するなどの注意が必要です。詳しい情報については、

愛知県衛生研究所のホームページ(http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/3rui_1.html)

または、

「あいちの食品衛生」ホームページ(<http://www.pref.aichi.jp/eisei/aichisyokuhin.html>)
をご覧ください。

腸管出血性大腸菌感染症月別報告数
(H16.9.2現在の速報値)



疾患名	前週	今週	備考
流行性耳下腺炎	1.5	1.3	耳下腺の腫脹を主症状とするムンプスウイルス感染症
咽頭結膜熱	0.31	0.23	発熱・咽頭炎・結膜炎を主症状とする急性のアデノウイルス感染症

定点当たり報告数

↘ 減少
 → 横ばい
 ↗ 増加

(関連リンク)

愛知県感染症情報 (<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/kansen.html>)

予防接種について (http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/yobou_week.html)

風疹について (<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/huusin.html>)

全国状況(感染症発生動向調査週報):厚生労働省感染症研究所感染症情報センター - ホ - ム - ペ - ジ
(<http://idsc.nih.gov/kanja/index-j.html>)をご覧ください。

WHO疫学週報 (<http://www.who.int/wer/2004/en/>)

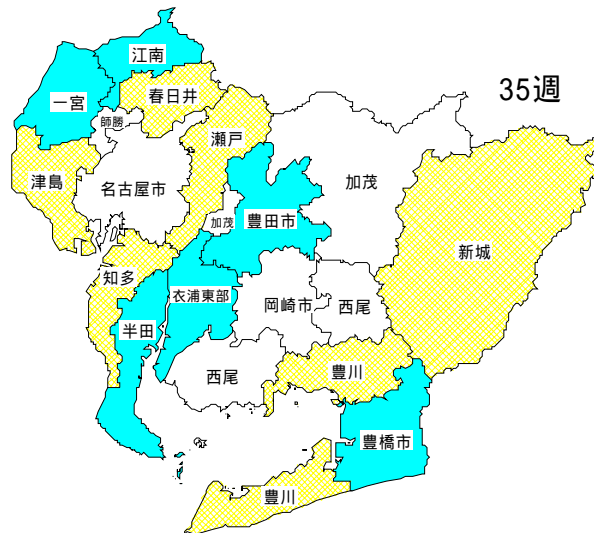
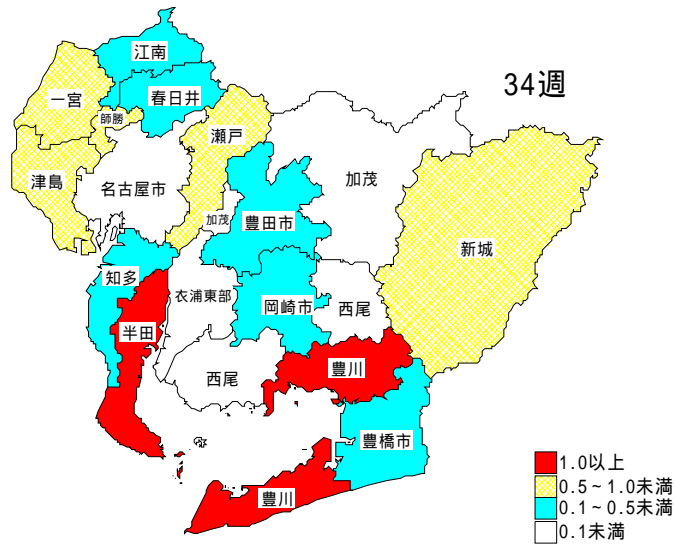
CDC疫学週報MMWR (<http://www.cdc.gov/mmwr/>)

(作成)

愛知県感染症情報センター 連絡先:052-910-5619

E-mail: eiseiken@pref.aichi.lg.jp

咽頭結膜熱の保健所別報告数の推移(名古屋市含む)



	35週	定点 当たり	34週	定点 当たり		35週	定点 当たり	34週	定点 当たり
名古屋市	5	0.07	6	0.09	岡崎市	0	0.00	1	0.14
瀬戸	6	0.67	6	0.67	衣浦東部	2	0.18	0	0.00
津島	4	0.57	6	0.86	西尾	0	0.00	0	0.00
師勝	0	0.00	2	0.50	豊田市	1	0.13	3	0.38
一宮	5	0.42	7	0.58	加茂	0	0.00	0	0.00
春日井	6	0.67	3	0.33	豊橋市	1	0.13	3	0.38
江南	1	0.17	1	0.17	豊川	5	0.63	10	1.25
半田	1	0.17	6	1.00	新城	1	0.50	1	0.50
知多	4	0.57	1	0.14					

○ は今週警報が出ている保健所(市)です。

厚生労働省感染症発生動向調査警報発生システムによる咽頭結膜熱の流行発生警報は保健所(市)定点当たり1.0人を越えた場合に発生し、0.1人を下回るまで継続します。警報の意味は大きな流行が発生または継続しつつあることが疑われるということです。

定点の先生方からのコメント

尾張西部地区

病原性大腸菌O1 1歳男2名、3歳男、4歳女、5歳男

病原性大腸菌O18 5歳女

病原性大腸菌O25 3歳男、5歳女、30歳女

病原性大腸菌O8 4歳男

病原性大腸菌O86a 4歳男

病原性大腸菌O153 30歳男

マイコプラズマ肺炎、アデノウイルス感染症はやや減少してきましたが相変わらず多く、EBウイルス感染症も増えています。

感染性胃腸炎の患者は非常に多い。

【尾西市 城後小児科】

ムンプス流行しています。

【犬山市 武内医院】

流行性耳下腺炎がやや多く見られますが、他に目立った感染症はありません。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

2歳5ヵ月男 カンピロバクター検出

アデノウイルス感染症が散見されます。

【春日町 丹羽医院】

尾張東部地区

感染性胃腸炎が多い。

病原大腸菌O25 10歳男、O119 4歳男

カンピロバクター腸炎 12歳女

【瀬戸市 津田こどもクリニック】

今週再びヘルパンギーナが散見されました。

マイコプラズマ肺炎の家族内感染もみられました(兄から妹、母親)

流行性耳下腺炎が持続的にみられています。

その他溶連菌感染症、突発性発疹症散見【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】

相変わらずムンプスが多いようです。

【春日井市 春日井市民病院】

5ヵ月の百日咳 DPT未接種

カンピロバクター腸炎 10歳 1例

ムンプスとヘルパンギーナが続いています。

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

ムンプス、溶連菌感染症がみられました。

【春日井市 かちがわ北病院】

嘔吐、下痢(夏かぜ)多し

無菌性髄膜炎の早期乳児例あり

【小牧市 小牧市民病院】

病原大腸菌による胃腸炎が目立ちます。

【小牧市 志水こどもクリニック】

夏休み中のためか、感染症 少ないです。

【大府市 まえはらこどもクリニック】

西三河地区

1歳女 病原大腸菌O25

2歳男、3歳女 病原大腸菌O1

1歳女 サルモネラO9

【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】

2歳女 カンピロバクター腸炎

【豊田市 すくすくこどもクリニック】

4歳女 サルモネラO4

1歳男 病原性大腸菌O15 VT(-)

【岡崎市 にいのみ小児科】

8歳女 病原大腸菌O1

1歳男 サルモネラO9

【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】

11歳女、5歳女 サルモネラO9

【碧南市 永井小児クリニック】

9歳 サルモネラ(+)

【刈谷市 田和小児科医院】

1歳男、6歳男 サルモネラO4

ムンプス流行つづいています。

【幸田町 とみた小児科】

手足口病 兄弟例

【西尾市 やすい小児科】

東三河地区

12歳男 *Campylobacter jejuni*
8歳女 サルモネラO9 38 台発熱、下痢 数日続く
溶連菌感染 兄弟例あり
【田原市 かわせ小児科】

一 ~ 三類感染症の発生状況 - 愛知県(名古屋市を除く。) -

細菌性赤痢

<関連リンク> 二類感染症

(<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokede.html#2-3>)

番号	報告保健所	年齢	性別	発病月日	初診月日	診定月日	菌型等	備考
1	豊田市	33	女	8/14	8/17	8/23		推定感染地域 中国

腸チフス

<関連リンク> 二類感染症

(<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokede.html#2-5>)

番号	報告保健所	年齢	性別	発病月日	初診月日	診定月日	菌型等	備考
1	岡崎市	3	女	8/13	8/18	8/23		推定感染地域 インド

腸管出血性大腸菌感染症

<関連リンク> 三類感染症ってなあに？

(http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/3rui_1.html)

番号	報告保健所	年齢	性別	発病月日	初診月日	診定月日	菌型等	備考
1	豊田市	26	男	8/13	8/15	8/25	O157 VT1(+) VT2(+)	
2	豊橋市	12	女	8/21	8/22	8/25	O157 VT1(+) VT2(+)	
3	岡崎市	15	男	8/24	8/25	8/27	O157 VT1(+) VT2(+)	
4	一宮	9	女	8/17	8/18	8/24	O26 VT1(+) VT2(-)	35週報の再掲

番号	報告 保健所	年齢	性別	発病 月日	初診 月日	診定 月日	菌型等	備考
5	瀬戸	5	男	8/20	8/20	8/24	O157 VT1(+) VT2(+)	
6	半田	24	女	8/19	8/21	8/27	O157 VT1(+) VT2(+)	
7	津島	19	女	8/17	8/19	8/25	O157 VT2(+)	
8	知多	13	男	8/11	8/14	8/17	O157 VT1(+) VT2(+)	
9	知多	2	男	8/21	8/22	8/25	O26 VT1(+)	
10	知多	18	女		8/20	8/24	O157 VT1(+) VT2(+)	
11	知多	55	女	8/16	8/17	8/19	O157 VT1(+) VT2(+)	
*	岡崎市	1	男	8/19	8/25	8/28	O111 VT1(+)	36週 報告分
*	一宮	4	女	8/24	8/28	8/31	O157 VT1(-) VT2(+)	36週 報告分
*	加茂	10	男	8/25	8/26	8/30	O157 VT1(+) VT2(+)	36週 報告分

四類・五類（全数把握）感染症の発生状況

- 愛知県(名古屋市を除く。) -

後天性免疫不全症候群 1 例（無症候性、推定感染経路：性的接触、推定感染地域：不明）

レジオネラ症 2 例（47 歳、58 歳）

34 週分のアメーバ赤痢 1 例について削除訂正報告あり。

愛知県感染症情報

2004年第1週～第35週(平成15年12月29日～平成16年8月29日)(累計)

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(高病原性鳥インフルエンザを除く。)	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	風しん	ヘルパンギーナ	麻しん (成人麻しんを除く。)	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。)	成人麻しん
	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	51	13	202	37,701	2,606	7,266	28,481	9,513	1,284	2,426	4,323	96	115	6,837	53	6,890	21	1,107	12	16	187	0	0
愛知県 総数 (名古屋市は除く)	125	112	24	37	12	178	29,465	1,971	5,017	19,501	7,708	1,008	1,878	3,419	85	56	5,285	53	5,579	16	921	12	16	185	0	0
名古屋	70	70	11	14	1	24	8,236	635	2,249	8,980	1,805	276	548	904	11	59	1,552		1,311	5	186			2		
尾張東部	9	9	2	3	1	28	1,855	151	641	1,165	492	40	191	218	9	5	452	7	272	3	23			29		
海部津島	7	7	2	2	1		2,036	98	188	1,973	521	19	67	121	5		195		258		50		6	44		
尾張中部	4	4	1	1			1,006	25	79	822	181	9	98	54			173		93		29					
尾張西部	16	12	3	4	1	9	2,133	212	465	2,143	631	296	86	338	3	2	289	3	378		26	1		1		
尾張北部	9	9	2	3	1	18	2,832	257	610	1,292	811	51	222	320	8	6	414	3	652		35	3	7	1		
	6	6	1	2			1,109	90	560	1,703	666	24	97	281	3	3	330	2	298		47					
知多半島	6	6	1	2	1	6	1,060	102	280	672	352	17	110	167	3	1	158	3	362	1	2			4		
	7	7	2	2		27	1,701	297	213	1,709	654	70	236	254		1	294		590	2	11					
西三河南部	11	7	2	2	1	5	1,945	48	432	468	742	74	130	380	6	5	442	4	420	2	50					
	11	11	2	4	1	1	3,208	149	417	1,093	637	207	133	331	4	4	422	5	924		74			7		
	5	5	1	2	1	2	864	33	170	683	251	31	119	145			190	7	369		43					
西三河北部	8	8	2	3	1	58	2,967	127	278	2,264	616	76	147	250	39	28	512	8	572		422		1	34		
	3	3		1		2	414	38	75	400	128	22	46	47			65		59							
東三河南部	12	8	2	4	1	3	4,205	86	392	1,970	453	38	59	295	4		670	10	152	2	67	7		37		
	9	8	1	2	1	19	1,967	249	213	1,122	534	28	133	199	1	1	670	1	151	6	42	1	2	28		
東三河北部	2	2			1		163	9	4	22	39	6	4	19			9		29							

愛知県感染症情報

2004年第1週～第35週(平成15年12月29日～平成16年8月29日)(累計)

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(高病原性鳥を除く。)	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	風しん	ヘルパンギーナ	麻しん (成人麻しんを除く。)	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。)	成人麻しん
計	178	29,465	1,971	5,017	19,501	7,708	1,008	1,878	3,419	85	56	5,285	53	5,579	16	921	12	16	185	0	0
～6ヶ月	66	277	6	14	245	210	23	7	266	24		35		2		11					
～12ヶ月	53	616	53	23	1,193	497	59	37	1,980	12	5	352	10	36		12					
0歳																	5	3	1		
1歳	32	2,092	283	125	2,817	1,437	210	95	1,076	3	9	1,440	14	277		49			14		
2歳	8	1,947	300	232	2,066	1,266	168	128	76	2	5	1,071	6	477		35			10		
3歳	7	2,114	372	549	1,992	1,484	152	191	9	4	2	984	2	866	1	47			24		
4歳	4	2,528	322	985	1,838	1,323	149	282	4	1	5	699	6	1,154	1	48			20		
5歳	6	1,739	257	991	1,531	723	97	364		2	1	357	2	1,082	1	47					
6歳	2	1,342	107	687	1,046	336	51	267	1	6		156	2	549		23					
7歳		1,110	84	448	866	157	34	179	2	1	2	83	2	355		14					
8歳		966	48	268	635	85	15	127	1	1		32	1	254		9					
9歳		1,056	41	178	585	45	13	82	1	1	1	27	1	171		5					
5歳～9歳																				55	
10歳～14歳		4,275	51	278	1,303	76	17	80	2	1	2	32	3	215		24		2	38		
15歳～19歳		1,952	3	27	435	11	2	2			2	4	2	23		10			2		
20歳～			44	212	2,949	58	18	37	1	27	22	13	2	118			7				
20歳～29歳		2,465													2	118		4	2		
30歳～39歳		2,408													4	219		5	6		
40歳～49歳		1,051													2	58			4		
50歳～59歳		626													3	69		1	1		
60歳～69歳		455													1	73			5		
70歳～															1	50					
70歳～79歳		265																	1		
80歳以上		181																1	2		