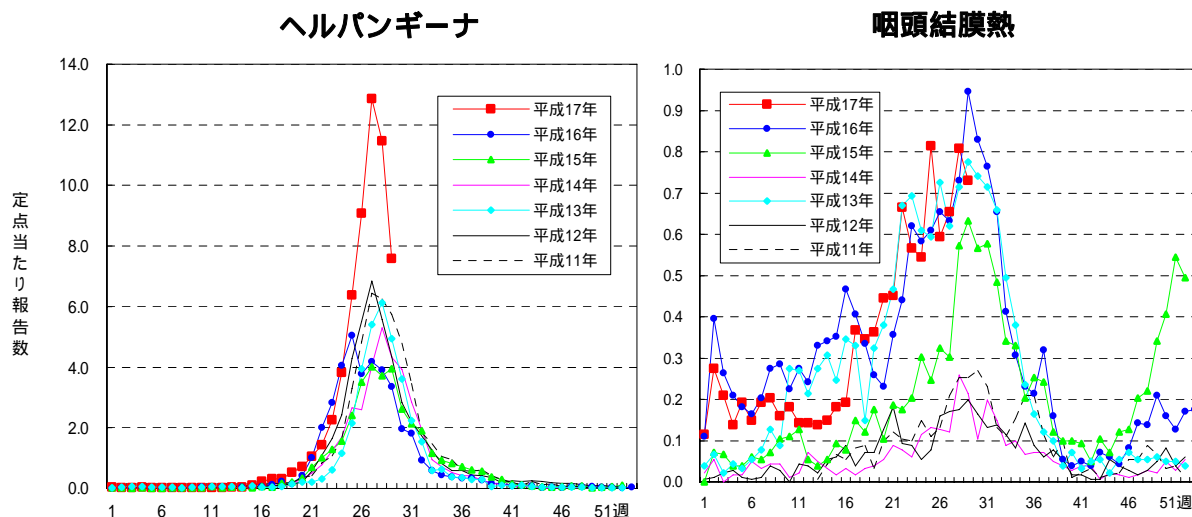


## 流行状況



その他の疾病のグラフについては「グラフ総覧」(<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/graph.pdf>)をご覧ください。

疾患名	定点当たり報告数		備考
	前週	今週	
ヘルパンギーナ	11.5 ↓	7.6 ↓	夏かぜの一つ。咽頭に赤いリングの小水疱と浅い潰瘍
咽頭結膜熱	0.81 ↑	0.73 ↓	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

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

平成 17 年度疾患別ウイルス検出状況速報(<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/prompt.html>)

## 予防接種の話

### 髄膜炎

髄膜炎菌性髄膜炎は世界中で発生していますが、特にアフリカ(サハラ砂漠の南方で、西は大西洋岸のセネガルから東はエチオピア・スーダンに広がる“髄膜炎ベルト”と呼ばれる地域)があり、毎年数万人の患者と数百人~数千人の死者が出ています。中近東で流行が繰り返されています。また、ヨーロッパ、特にイギリスなどでは寮生活をする学生間での流行がしばしば発生し、問題になっています。飛沫感染で起こり、高熱、関節痛などの初期症状に続き、頭痛、嘔気、精神症状、頸部硬直などの髄膜炎様症状を呈し、重症例では菌血症から死にいたる

場合もあります。髄膜炎菌は現在のところ 13 種類の群に分類されており、A,B,C,Y,W-135 がよく流行する群です。予防にはワクチンが有効で、現在 A,C 単独または混合（二価）ワクチン、A,C,Y,W-135 混合（四価）ワクチンがあります。流行地に行かれる方はできれば四価ワクチンを接種してください。接種回数は 1 回で有効期間は 3 年です。イスラム教のメッカ巡礼時期にサウジアラビアへ入国する際には髄膜炎予防接種証明書を求められます。巡礼期間中世界から何百万人のイスラム教徒が乾燥したサウジアラビアの狭い地域に集まるので、髄膜炎の流行を防ぐための処置です（実際、W-135 は巡礼者によってアフリカに持ち帰られ、現地に定着し、流行の主な株となった地域も少なくありません。また、ヨーロッパやアメリカなどにも巡礼者によって持ち帰られ国内での流行が危惧されたこともありました。）。現在、サウジアラビアは外務省危険情報の渡航の是非検討地域になっており、日本人でこの時期メッカを訪れる方は少ないとは思いますが、メッカへ行かれる方は髄膜炎予防接種を忘れずに行ってください。

予防接種ガイドライン (<http://www.mhlw.go.jp/topics/bcg/guideline/1.html>)

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

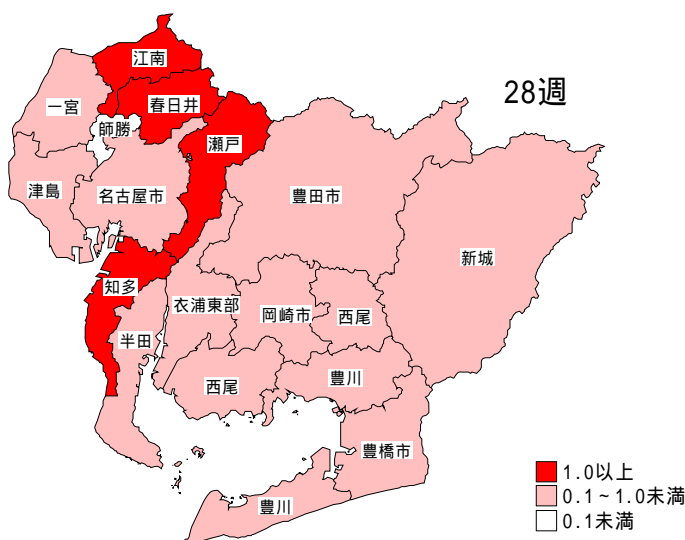
国立感染症研究所感染症情報センター

予防接種情報 (<http://idsc.nih.go.jp/vaccine/vaccine-j.html>)

海外のワクチン情報 (<http://idsc.nih.go.jp/vaccine/eworld.html>)

外務省在外公館医務官情報 (<http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/medi/index.html>)

## 咽頭結膜熱の保健所別報告数の推移(名古屋市含む)



	29週	定点 当たり	28週	定点 当たり
名古屋市	34	0.5	41	0.6
瀬戸	30	3.3	31	3.4
津島	5	0.7	3	0.4
師勝	0	0.0	0	0.0
一宮	7	0.6	11	0.9
春日井	6	0.7	13	1.4
江南	5	0.8	6	1.0
半田	3	0.5	3	0.5
知多	12	1.7	14	2.0
岡崎市	4	0.6	6	0.9
衣浦東部	4	0.3	4	0.3
西尾	3	0.6	1	0.2
豊田市	4	0.4	1	0.1
豊橋市	14	1.8	7	0.9
豊川	2	0.3	5	0.6
新城	0	0.0	1	0.5

○ 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)定点当たり報告数が1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

今年のヘルパンギーナは、口蓋部のみでなく、舌、頬粘膜、歯肉等にもアフタが多く認められる印象あり。

【一宮市 後藤小児科医院】

病原性大腸菌O1 2歳女  
病原性大腸菌O8 5歳男  
病原性大腸菌O26 1歳男  
病原性大腸菌O86a 5歳男  
マイコプラズマ肺炎 9名

【一宮市 城後小児科】

ヘルパンギーナが多発しています。  
ムンプス、水痘続発中  
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】

夏かぜ様疾患が主ですが、ヘルパンギーナは減少しています。

流行性耳下腺炎の流行続いています。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

6歳男、3歳男 アデノウイルス  
34歳男 病原性大腸菌(EPEC O18)  
検出

ヘルパンギーナが未だ多発して居ります。

【春日町 丹羽医院】

### 尾張東部地区

ヘルパンギーナは減っていますが、咽頭結膜は増加しています。

【瀬戸市 津田こどもクリニック】

今週もヘルパンギーナが多くみられ、流行が続いております。

アデノウイルス感染症も流行しており、咽頭結膜熱症例も多くみられます(家族内感染もあります)。

解熱後、発疹の出現するウイルス感染症が少し目立ちました(発熱は2日程度で、細かな紅班が全身性に出現)。

その他、流行性耳下腺炎、溶連菌感染症、水痘等

【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】

Staphylococcus Aureus\* ( lactamase(-)) 感染性腸炎 1歳女

【豊明市 豊明団地診療所】

\* Staphylococcus Aureus:黄色ブドウ球菌  
夏かぜが少しずつ増えています。

【春日井市 春日井市民病院】

胃腸かぜ増加  
ヘルパンギーナ、手足口病続発中  
アデノ感染症少々

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

ヘルパンギーナ流行中です。

感染性胃腸炎 1歳男

E.coli O157 陽性2(+)

8歳女 カンピロバクター 陽性2(+ ) でした。

【春日井市 かがわ北病院】

アデノウイルスの検出例が減少しました。

【春日井市 竹内医院】

ヘルパンギーナ相変わらず流行中  
無菌性髄膜炎の入院2名

【小牧市 小牧市民病院】

ヘルパンギーナの流行が続いています。

【小牧市 志水こどもクリニック】

ヘルパンギーナ減ってきました。

【東海市 小児科ハヤカワ医院】

ヘルパンギーナ、咽頭結膜熱が流行中  
始めはのどが赤いだけだが後日のどに水泡ができてくるのが数例あり。

【大府市 まえはらこどもクリニック】

### 西三河地区

2歳男、3歳男、7歳女 イムノカードST  
アデノ(+)

7歳男 StrepA(+)

【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】

ヘルパンギーナ山を越しました。

咽頭結膜熱散発

【岡崎市 花田こどもクリニック】

アデノ 1歳女

【岡崎市 にいのみ小児科】

病原性大腸菌O25 2歳男

【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】

百日ぜき 女 1歳1か月

ヘルパンギーナが流行中です。

【三好町 三好町民病院】

ヘルパンギーナが引き続き流行。  
 【碧南市 永井小児科クリニック】  
 ヘルパンギーナは落ち着いてきました。  
 【西尾市 やすい小児科】

4歳女 病原大腸菌O6+カンピロバクター  
 【西尾市 こどもクリニック宮地医院】  
 2歳男 アデノウイルス感染症  
 8歳男 カンピロバクター  
 3歳男 サルモネラO4+病原大腸菌O6  
 【幸田町 とみた小児科】

### 東三河地区

咽頭結膜熱などのアデノウイルス感染症  
 が多いです。  
 7歳、8歳男 カンピロバクター  
 【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】  
 3歳女、5歳男 アデノ扁桃炎  
 【豊橋市 野村小児科】

カンピロバクター 6歳女  
 【豊川市 ささき小児科】  
 熱発児が多い(高熱を伴う)  
 ムンプス流行 減少傾向あり。  
 【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。) -

腸管出血性大腸菌感染症 <関連リンク>  
[http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/eaggec.html#2\\_4](http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/eaggec.html#2_4)

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	豊田市	19	女	7/18	7/19	7/22	O157 VT1(+) VT2(+)
2	岡崎市	9	女	7/19	7/22	7/22	O157 VT1(+) VT2(+)
3	一宮	3	男	7/15	7/17	7/20	O157 VT1(-) VT2(+) 28週報の再掲
4	一宮	6	女	7/15	7/20	7/21	O157 VT1(-) VT2(+)
5	江南	62	男		7/17	7/20	O157 VT2(+)
*	知多	18	女	6/17	6/17	6/21	O157 VT1(+) VT2(+) 25週の追加報告
*	江南	58	女		7/13	7/16	O157 VT2(+) 28週の追加報告

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
*	一宮	29	女		7/21	7/25	○157 VT1(-) VT2(+) 30週報告分
*	一宮	74	女	7/20	7/21	7/26	○157 VT1(-) VT2(+) 30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。) -

レジオネラ症 1 例（63 歳）  
（<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/leg.html>）

アメーバ赤痢 1 例（推定感染地域：国内、推定感染経路：性的接触）  
（<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokede.html#5-1>）

急性脳炎 1 例（病原体不明、2 歳）  
（<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokede.html#5-3>）

後天性免疫不全症候群 1 例（病名：その他、推定感染地域：国内、推定感染経路：性的接触）  
（<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/hiv.html>）

梅毒 1 例（早期顕症 期、推定感染地域：国内、推定感染経路：性的接触）  
（<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokede.html#5-11>）

ボツリヌス症 1 例（乳児型） 28 週の追加報告  
（<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokede.html#4-24>）

愛知県感染症情報

2005年第29週(平成17年7月18日～平成17年7月24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 (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	0	1	133	114	390	249	124	18	109	1	1	1,379	0	269	0	33	0	1	1	0	0
総数 (名古屋市は除く)		125	112	24	37	12	0	1	99	82	293	213	99	13	92	1	0	1,103	0	227	0	20	0	1	1	0	0
名古屋	名古屋市	70	70	11	14	1			34	32	97	36	25	5	17		1	276		42		13					
尾張東部	瀬戸	9	9	2	3	1			30	19	24	8	2		1			78		16		1					
海部津島	津島	7	7	2	2	1			5		23	11		4	1			38		24		1					
尾張中部	師勝	4	4	1	1					4	6	1	2		1			37		5							
尾張西部	一宮	16	12	3	4	1			7	11	25	14	7		12			48		19		1					
尾張北部	春日井	9	9	2	3	1			6	6	15	4	8		5			116		5							
	江南	6	6	1	2				5	8	9	12	12		8			86		12		1					
知多半島	半田	6	6	1	2	1			3	3	16	8	2		7			9		6							
	知多	7	7	2	2				12	6	12	25	6		5			48		11							
西三河南部	岡崎市	11	7	2	2	1			4	3	1	18	4	2	17			118		12		5					
	衣浦東部	13	13	2	4	1			4	6	17	12	11	1	8	1		149		24		3					
	西尾	5	5	1	2	1			3		7	10	4	1	9			67		4		1					
西三河北部	豊田市	9	9	2	4	1			4	4	100	32	6	1	8			169		22		3			1		
東三河南部	豊橋市	12	8	2	4	1		1	14	7	27	7	12	3	4			51		17		3		1			
	豊川	9	8	1	2	1			2	5	11	49	22	1	6			85		49		1					
東三河北部	新城	2	2			1						2	1					4		1							



愛知県感染症情報

2005年第1週～第29週(平成17年1月3日～平成17年7月24日)(累計)

愛知県衛生研究所

		定点数																										
愛知県		インフルエンザ	小児科	眼科	STD	基幹	RSウイルス感染症	鳥インフルエンザ(高病原性を除く。)	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	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
愛知県(名古屋市を含む)		195	182	35	51	13	118	80,234	1,839	5,997	26,742	9,372	1,812	672	3,247	33	28	10,644	16	6,041	13	787	5	5	153	0	0	
愛知県 総数(名古屋市は除く)		125	112	24	37	12	100	63,769	1,360	4,179	19,146	7,522	1,503	533	2,490	26	15	8,422	10	4,720	8	627	5	5	153	0	0	
名古屋	名古屋市	70	70	11	14	1	18	16,465	479	1,818	7,596	1,850	309	139	757	7	13	2,222	6	1,321	5	160						
尾張東部	瀬戸	9	9	2	3	1	14	4,170	377	489	981	366	38	32	140	1	2	588	2	194		26			46			
海部	津島	7	7	2	2	1		3,211	21	116	1,429	300	57	51	88		1	489		457		25			7			
尾張中部	師勝	4	4	1	1			2,064	1	124	601	210	18	19	53		1	340		87		23						
尾張西部	一宮	16	12	3	4	1	1	4,491	108	294	1,532	399	229	23	219	2	1	553		386	1	57	1					
尾張北部	春日井	9	9	2	3	1	18	7,534	259	344	1,205	539	104	28	248	6	6	715	1	222		31						
	江南	6	6	1	2		3	2,731	119	474	1,456	560	98	36	262			664	1	433		31						
知多半島	半田	6	6	1	2	1	5	2,950	77	162	823	342	155	28	111	1		89	1	216		14			1			
	知多	7	7	2	2		7	3,766	112	408	996	363	40	27	184		1	399	1	312		19						
西三河南部	岡崎市	11	7	2	2	1	5	6,131	39	306	478	600	112	34	328	4		877		517	2	46						
	衣浦東部	13	13	2	4	1	6	9,033	41	351	1,565	1,012	102	124	236	2	1	864	2	500		146			10			
	西尾	5	5	1	2	1	12	1,893	20	170	644	402	143	31	110			430		128		20						
西三河北部	豊田市	9	9	2	4	1	8	4,651	33	392	4,314	699	68	40	209	9	1	1,037		415		84	3	3	64			
東三河南部	豊橋市	12	8	2	4	1	1	6,866	116	345	1,760	487	107	33	185			634		149	2	79	1	1	22			
	豊川	9	8	1	2	1	20	3,616	33	193	1,331	1,197	227	27	114	1	1	723	2	696	3	26		1	3			
東三河北部	新城	2	2			1		662	4	11	31	46	5		3			20		8								



愛知県感染症情報

2005年第1週～第29週(平成17年1月3日～平成17年7月24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	100	63,769	1,360	4,179	19,146	7,522	1,503	533	2,490	26	15	8,422	10	4,720	8	627	5	5	153	0	0
～6ヶ月	50	319	11	9	274	186	18	2	162	7	1	85		3		6					
～12ヶ月	22	959	57	24	1,220	453	101	28	1,388	2		589	1	20		5					
0歳																	2	1	4		
1歳	15	3,279	230	129	2,851	1,263	367	30	864	3	2	1,821	2	206		20		1	21		
2歳	10	3,675	179	222	1,977	1,223	265	26	68	2	3	1,446	1	422	1	23			23		
3歳		4,334	289	465	1,770	1,582	280	52	7	2	1	1,511	1	779	1	34	1		22		
4歳	1	5,537	242	777	1,597	1,301	202	77		1	1	1,163	1	993		21			14		
5歳	1	5,473	150	861	1,368	751	137	75			3	842	2	813		20					
6歳	1	5,343	83	576	985	334	48	66		2		434	1	580	1	12					
7歳		4,021	38	373	736	169	25	55			2	221		310		5					
8歳		3,659	19	221	605	83	16	45		1		122		197		10					
9歳		3,188	18	160	493	47	12	35				75	1	117		4					
5歳～9歳																			39		
10歳～14歳		5,826	23	200	1,183	85	9	33	1	1	1	81		179		16			11		
15歳～19歳		992	1	16	420	10		1				7		11	1	12			1		
20歳～			20	146	3,667	35	23	8		5	1	25		90			2				
20歳～29歳		4,271													1	92		1	2		
30歳～39歳		6,135													1	172			4		
40歳～49歳		2,631														55		1	2		
50歳～59歳		1,857													2	46		1	2		
60歳～69歳		1,149														45			4		
70歳～																29					
70歳～79歳		684																	3		
80歳以上		437																	1		