

流行状況

手足口病 夏かぜウイルスの飛沫、経口、水疱からの感染

口の中、手や足の先の水疱性発疹

・ **夏のウイルス感染症**

- ・ 定点当たりの報告数は 0.6 (前週 0.9) と **減少**

ヘルパンギナ 夏かぜの一つ。咽頭に赤いリングの小水疱と浅い潰瘍

・ **夏のウイルス感染症**

- ・ 定点当たりの報告数は 0.7 (前週 0.9) と **減少**

咽頭結膜熱 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

- ・ 定点当たりの報告数は 0.10 (前週 0.09) と **やや増加**

麻疹 (はしか)

- ・ 定点当たりの報告数は 0.14 (前週 0.09) と **やや増加**
- ・ 予防には **ワクチンが有効**

流行性角結膜炎 眼結膜・角膜の炎症を主症状とするアデノウイルス感染症

(重症例では視力障害を残す)

- ・ 定点当たりの報告数は 0.8 (前週 0.3) と **増加**

無菌性髄膜炎 細菌以外のウイルス等による髄膜炎のこと。

- ・ 今週の基幹定点からの患者報告数は **2 例**
- ・ 5 ~ 32 週分の追加訂正報告 (**45 例**) により **累計 94 例**
- ・ 1 定点から **コメント** での患者発生報告あり。
- ・ **エコ・ウイルス 13 型** による無菌性髄膜炎の **流行に注意**

サルモネラ 食中毒原因細菌の 1 つ

- ・ 8 定点から **コメント** での患者発生報告あり。

カンピロバクタ - 食中毒原因細菌の1つ

- ・7 定点からコメントでの患者発生報告あり。

マイコプラズマ肺炎 マイコプラズマとよばれる病原体による空咳と胸痛が特徴的な肺炎

- ・基幹定点から1例の患者報告あり。
- ・6 定点からコメントでの患者発生報告あり。

感染症についての説明及びグラフ総覧については、
愛知県衛生研究所のホームページ

(<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/>) をご覧ください。

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 4 歳女 1 名

病原性大腸菌 O25 2 歳女 1 名

りんご病 6 歳女 1 名

炎症反応の弱い発熱性疾患がふえています。発疹も多く比較的臨床症状は軟微ですが、39 度前後の発熱が 3 から 4 日間続きます。何かのウイルスであろうということ以外は不明です。

(尾西市 城後小児科)

水痘は兄弟です。

(一宮市 田中内科小児科医院)

カンピロバクター 5 歳女

(犬山市 武内医院)

マイコプラズマ様の咳嗽がやや強い感冒様疾患が増えてきた感じですが、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)

10 歳女 マイコプラズマ肺炎

3 歳男 EB ウイルス感染症

14 歳男 マイコプラズマ感染症

3 歳女 ブドウ球菌性熱傷様皮膚症候群*で入院しました。

(春日町 丹羽医院)

*ブドウ球菌性熱傷様皮膚症候群：リッタ - 病とも言い、ブドウ球菌の毒素により主に乳幼児に表皮剥脱とびらんを生じる。

54 歳女 サルモネラ

(師勝町 医療法人師勝クリニック)

尾張東部地区

無菌性髄膜炎 12 歳男

サルモネラ O4 9 歳女

サルモネラ O4 + 病原大腸菌 O166 9 歳女

(瀬戸市 津田こどもクリニック)

ヘルパンギーナ減少傾向

手足口病は散発ですがまだみられます。

伝染性紅斑、流行性耳下腺炎、溶連菌散発

今週もマイコプラズマ感染症みられました。

カンピロバクター家族内発症例 姉 6 歳、弟 3 歳（弟は O143 も検出）

（尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院）

サルモネラ腸炎 2 例（1 歳 7 ヶ月男、12 歳 4 ヶ月女）

（尾張旭市 旭労災病院）

マイコプラズマ肺炎 兄弟発症あり（小学 3 年、5 年）。

（南知多町 医療法人大岩医院）

異型肺炎多い

（美浜町 愛知県厚生農業協同組合連合会知多厚生病院）

カンピロバクター 17 歳男

伝染性膿痂疹（とびひ）に M R S A 1/3 近くあり。

（半田市 医療法人林医院）

手足口病、ヘルパンギーナ減ってきました。

（春日井市 朝宮こどもクリニック）

インフルエンザ菌による扁桃炎で 40.0 くらいの発熱が続く症例が 3 例
ありました。

（春日井市 かちがわ北病院）

感染性胃腸炎多し（特にサルモネラ）

（小牧市 小牧市民病院）

マイコプラズマ 12 ヶ月 女 1 例

（小牧市 医療法人心正会鈴木小児科）

感染性胃腸炎では、サルモネラ O8 1 例、O9 2 例、カンピロバクター -
2 例でした。

（小牧市 志水こどもクリニック）

< 33 週追加分 >

EB ウイルス感染が目立ちます。サルモネラ、カンピロ腸炎が相変わらず
多いようです。

（小牧市 志水こどもクリニック）

マイコプラズマ 1 歳男、30~39 歳女 1 例

（小牧市 医療法人心正会鈴木小児科）

西三河地区

カンピロバクター 8歳女

ムンプス髄膜炎 大人男

(豊田市 医療法人やふそ小児科)

6歳男 マイコプラズマ肺炎

1歳女、11歳女 カンピロバクター

(岡崎市 にいのみ小児科)

カンピロバクター 1歳男、1歳女、11歳男

(碧南市 永井小児クリニック)

感染症全体に少なく落ち着いた1週間でした。

(西尾市 山岸クリニック)

サルモネラO9 4歳男

(西尾市 やすい小児科)

東三河地区

8ヵ月男、1歳女 サルモネラO8

(豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科)

麻疹 9ヵ月男 は千葉県からの里帰り中、兄より感染する。

(豊橋市 野村小児科)

3歳女 サルモネラ O9

36歳男 ビブリオ

職場の同僚と食事 下痢の同僚が多かったようです。

(蒲郡市 医療法人鈴木小児科医院)

1～3類感染症の発生状況

腸管出血性大腸菌感染症

番号	報告 保健所	年齢	性別	発病 月日	初診 月日	診定 月日	菌型等	備考
1	豊橋市	65	男		8/16	8/19	O 26 VT1(+)	症状無し 感染経路不明
2	衣浦東部	27	女	8/13	8/17	8/19	不明 ベロ毒素産性	感染経路不明
3	西尾	5	男	8/16	8/16	8/21	O 157 VT2(+)	感染経路不明
4	西尾	3	男	8/20	8/20	8/23	O 157 VT2(+)	感染経路不明
5	稲沢	55	男		8/20	8/24	O 157 VT1(+) VT2(+)	症状無し 感染経路不明
6	稲沢	53	女		8/20	8/24	O 157 VT1(+) VT2(+)	症状無し 感染経路不明
7	稲沢	29	男		8/20	8/24	O 157 VT1(+) VT2(+)	症状無し 感染経路不明
8	春日井	1	男	8/15	8/15	8/26	O 26 VT1(+) VT2(+)	感染経路不明 <35週報告分>

全数把握の4類感染症の発生状況

後天性免疫不全症候群 1例（無症候性） 感染経路不明

急性ウイルス性肝炎 1例（B型） 感染経路：輸血

第 32 週(14 年 8 月 5 日～8 月 11 日)の 4 類感染症の全国状況

定点把握の対象となる 4 類感染症（週報対象のもの）

感染性胃腸炎は過去 5 年間の同時期と比べて減少を続けているが、定点当たり報告数はやや多く、都道府県別では宮崎県（5.8）、福井県（5.7）、鳥取県（5.4）からの報告数が引き続き多い。無菌性髄膜炎の定点当たり報告数は 2 週連続して減少したが、1999 年から 2001 年の平均の 2 倍余りの報告数であり、都道府県別では岡山県（2.8）からの報告は依然として多い。他の疾患の定点当たり報告数は、過去 5 年間の同時期と比べて特別多くなってはいない。マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数が上向きを呈しており、新潟県（1.2）からの報告が増えている。手足口病とヘルパンギーナの定点当たり報告数は夏のピークを越え、減少している。都道府県別では前者が鳥取県（6.0）、岡山県（4.1）、後者が青森県（7.0）、長野県（4.6）と報告の非常に多い県が残っている。流行性耳下腺炎と流行性角結膜炎の定点当たり報告数はゆっくりと減少しているが、都道府県別で前者が岩手県（3.7）、鳥取県（3.3）からの報告が多く、後者は群馬県（7.7）、茨城県（5.0）からの報告数が多い。A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎と水痘は引き続き減少を続けている。

（ Infectious Diseases Weekly Report より抜粋

厚生労働省感染症研究所感染症情報センター - 感染症情報室提供）

詳細は感染症情報センター - のホ - ムペ - ジ（<http://idsc.nih.go.jp/kanja/index-j.html>）の感染症発生動向調査週報をご覧ください。

愛知県感染症情報

2002年第1週～第34週(平成13年12月31日～平成14年8月25日)累計)

愛知県衛生研究所

愛知県	定点数					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	突発性発疹	百日咳	風疹	ヘルパンギーナ	麻疹	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	急性脳炎 (日本脳炎を除く)	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 (オウム病は除く)	成人麻疹
	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)	191	182	35	51	13	35,688	453	5,070	25,233	9,301	5,275	1,771	4,275	59	103	6,320	2,100	6,409	16	679	1	6	94	65	1	22
総数 (名古屋市は除く)	121	112	24	37	12	28,055	298	3,562	16,996	7,028	3,368	1,372	3,296	39	70	5,306	1,662	5,283	11	493	1	6	94	65	1	22
名古屋市	70	70	11	14	1	7,633	155	1,508	8,237	2,273	1,907	399	979	20	33	1,014	438	1,126	5	186						
尾張東部	瀬戸	9	9	2	3	1	2,301	36	520	1,185	460	476	43	188		6	185	80	406	2	20			34		
海部津島	津島	7	7	2	2	1	1,229	13	76	1,121	407	143	103	141	1	7	372	79	273	1	28	1		2		
尾張中部	師勝	4	4	1	1		794	2	23	1,304	111	52	20	67		6	123	29	22	1	17					
尾張西部	一宮	16	12	3	4	1	2,068	33	389	2,503	724	270	73	387	3	3	338	236	321	1	32		48			
尾張北部	春日井	9	9	2	3	1	1,955	13	411	828	817	455	144	277	3	6	301	133	256		33	1		2		6
	江南	6	6	1	2		1,780	47	354	1,568	471	167	94	82	1	5	384	66	232		28					
知多半島	半田	6	6	1	2	1	1,319	31	97	535	272	126	230	153	2	3	119	134	238		14	1	1	1		12
	知多	7	7	2	2		2,383	34	110	1,000	470	415	87	249	5	7	478	226	231		24					
西三河南部	岡崎	12	8	2	3	1	2,984	19	361	148	845	331	186	501	9	3	568	77	741		116					
	衣浦東部	11	11	2	4	1	3,475	10	291	1,054	741	188	109	309	5	8	587	211	291	2	19			1		
	西尾	4	4	1	1	1	281	4	59	481	228	36	14	77		6	237	23	116	1	55		10	1	3	
西三河北部	豊田市	8	8	2	3	1	1,416	17	158	897	423	253	68	209	8	7	319	145	644		43		2	25		
	加茂	3	3		1		366	1	25	338	94	81	13	76			48	40	234							
東三河南部	豊橋市	8	8	2	4	1	3,013	16	480	2,230	535	198	93	319		1	559	76	720	1	61	3		26		
	豊川	9	8	1	2	1	2,557	22	205	1,803	376	167	91	250	2	1	655	99	472	2	3			7	1	1
東三河北部	新城	2	2			1	134		3	1	54	10	4	11		1	33	8	86							

*5～32週分の追加訂正報告あり

愛知県感染症情報

2002年第1週～第34週(平成13年12月31日～平成14年8月25日)(累計)

愛知県衛生研究所

年齢階層 (名古屋市を除く)	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	突発性発疹	百日咳	風疹	ヘルパンギーナ	麻疹	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎 (日本脳炎を除く)	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 (オウム病は除く)	成人麻疹	
計	28,055	298	3,562	16,996	7,028	3,368	1,372	3,296	39	70	5,306	1,662	5,283	11	493	1	6	94	65	1	22
～6ヶ月	202	2	5	229	189	22	5	285	11	3	53	41	4		6						
～12ヶ月	552	18	19	1,178	502	168	44	2,133	9	11	434	261	26		4						
0歳																	17				
1歳	1,728	47	89	2,726	1,331	653	81	821	11	14	1,406	397	256	1	10	1	3	2			
2歳	1,927	46	170	2,007	1,172	628	105	38	3	4	1,088	143	412	1	7		2	4			
3歳	2,046	50	385	1,735	1,342	671	158	2	2	3	916	129	828		11		6	2	1		
4歳	2,313	53	679	1,447	1,180	540	198	5		5	697	79	1,135		9		9	5			
5歳	2,162	28	634	1,171	650	336	214	6	1	9	358	76	892		8						
6歳	1,959	16	495	843	274	178	183	2	1	1	152	67	607		3						
7歳	1,944	16	354	718	131	78	154	1		1	83	72	362		5						
8歳	1,797	4	251	595	70	34	101	1		4	46	70	215		6						
9歳	1,701	7	148	490	39	17	57			2	16	54	135		5						
5歳～9歳																1	33	21			
10歳～14歳	5,099	5	199	1,163	85	19	43	2		5	28	203	268	2	11		14	13			
15歳～19歳	1,123		18	357	8	2	2				7	30	23	1	22		2	3			2
20歳～		6	116	2,337	55	22	27		1	8	22	40	120			1	4				
20歳～29歳	1,100													3	65			4	4		16
30歳～39歳	1,424													2	121			3	4		3
40歳～49歳	446													1	51			1	3		
50歳～59歳	257														60				2		
60歳～69歳	165														48				1		1
70歳～															41						
70歳～79歳	73																		1		
80歳以上	37																				

*5～32週分の追加訂正報告あり