

流行状況

A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎 * レンサ球菌のうち血清型分類の A 群に分類されるものによる上気道感染症

定点当たりの報告数は 0.42 (前週 0.48) と同程度に推移していますが、過去 3 年間の推移を見ると、**第 40 週前後から急増**する傾向があるため**注意が必要**

手足口病 * 夏かぜの一つ。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

定点当たりの報告数は 0.55 (前週 0.52) と同程度に推移

4 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 3 例の患者報告あり。

5 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をご覧ください。

(<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/>)

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 2 歳男、3 歳男

病原性大腸菌 O18 2 歳男、3 歳女

病原性大腸菌 O55 50 歳女

カンピロバクター 7 歳男

パラインフルエンザが非常に多く喘息の発作を起す方が多いよう見受けられます。

(尾西市 城後小児科)

感染性胃腸炎やや増加傾向

(一宮市 後藤小児科医院)

3歳男 カンピロバクター

6ヵ月男 大腸菌O1、2歳男 大腸菌O18

マイコプラズマ様肺炎がはやっています。

(犬山市 武内医院)

手足口病が増加しています。

(江南市 みやぐちこどもクリニック)

手足口病が目立ちます。

喘息性気管支炎も目立ちます。

(岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック)

手足口病尚小流行が続いて居ります。

(春日町 丹羽医院)

非定型抗酸菌症 2人(別家族)

(新川町 三輪医院)

溶連菌感染症 54歳女

(師勝町 医療法人師勝クリニック)

尾張東部地区

乳幼児でクループ症候群多く、入院例もある。

5歳男 溶連菌感染症再燃

2歳男 ブドウ球菌性熱傷様皮膚症候群

(瀬戸市 津田こどもクリニック)

今週は目立った感染症はありませんでしたが、マイコプラズマ感染症が数例ありました。

(尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院)

マイコプラズマ肺炎 まだぼつぼつ続く。

(美浜町 愛知県厚生農業協同組合連合会知多厚生病院)

手足口病及びヘルパンギーナが少々みられました。

(春日井市 朝宮こどもクリニック)

アデノウイルスによる咽頭結膜熱が3名ありました。

(春日井市 かがわ北病院)

喘息、クループ多し。

(小牧市 小牧市民病院)

1歳 帯状疱疹

(小牧市 志水こどもクリニック)

1歳6ヵ月男 病原性大腸菌 O25

(東海市 小児科ハヤカワ医院)

西三河地区

マイコプラズマ肺炎 4例(10歳男、5歳男、9歳男、4歳男)

(豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック)

1歳男 病原性大腸菌 O18

(岡崎市 花田こどもクリニック)

1歳男 病原性大腸菌 O1 VT(-)

2歳男 病原性大腸菌 O1 VT(-)

2歳女 カンピロバクター

(岡崎市 にいのみ小児科)

1歳女 病原性大腸菌 O18

(岡崎市 医療法人川島小児科水野医院)

5歳男 カンピロバクター

(幸田町 とみた小児科)

溶連菌感染症目立ちます。

(碧南市 永井小児クリニック)

感染性胃腸炎が少し増加してきました。

(西尾市 やすい小児科)

東三河地区

7歳女 マイコプラズマ肺炎

(豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科)

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	30	女		10/11	10/15	O157 VT1(+) VT2(+)	症状無し 感染経路不明
2	衣浦東部*	5	男		10/11	10/14	O157 VT(+)	症状無し 感染経路不明
3	衣浦東部*	5	男		10/11	10/14	O157 VT(+)	症状無し 感染経路不明
4	衣浦東部*	4	男		10/11	10/14	O157 VT(+)	症状無し 感染経路不明
5	衣浦東部*	5	女		10/11	10/14	O157 VT(+)	症状無し 感染経路不明
6	衣浦東部*	4	女		10/11	10/14	O157 VT(+)	症状無し 感染経路不明
7	衣浦東部*	34	女		10/15	10/18	O157 VT(+)	症状無し 感染経路不明
8	衣浦東部*	6	男	10/15	10/15	10/18	O157 VT(+)	症状あり 感染経路不明
9	衣浦東部*	2	女	10/15	10/15	10/18	O157 VT(+)	症状あり 感染経路不明
10	衣浦東部*	31	女		10/15	10/18	O157 VT(+)	症状無し 感染経路不明
	豊川	21	女	9/30	9/29	10/7	O157 VT1(+)	症状あり 感染経路不明 41週分追加報告

* 衣浦東部保健所からの報告分は、全員安城支所管内の幼稚園の
集団発生事例の関係者

全数把握の4類感染症の発生状況

破傷風 1例

急性ウイルス性肝炎 A型 1例 (43週報告分)

第40週(14年9月30日～10月6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)

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は1年の中でまだ少ない時期であるが、過去5年間の同時期に比べるとかなり多く、都道府県別では宮崎県(9.0)、大分県(8.6)が非常に多い。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、第33週を底に折り返して年末のピークへ向って増加を始め、今週は過去5年間の同時期に比べるとやや多くなった。都道府県別では長野県(1.3)、山口県(1.2)が多い。水痘も例年通り冬期に向かってわずかに増加し始め、過去5年間の同時期に比べるとやや多くなったが、都道府県別で最も多い山形県でも、定点当たり報告数はまだ1.3である。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多くなってはいないが、マイコプラズマ肺炎は再びゆっくりと増加を始めている。咽頭結膜熱の定点当たり報告数は前週よりわずかに増加したが、全体としては減少傾向が続いている。都道府県別では福井県(0.6)からの報告が多かった。流行性耳下腺炎も前週よりわずかに増加し、都道府県別では岩手県(2.7)からの報告が多かった。無菌性髄膜炎は3週連続で減少が停滞している。流行性角結膜炎は全体としては減少を続けているが、宮崎県(7.8)、群馬県(5.8)、高知県(5.3)からの報告が非常に多い。前週までの群馬県での集団発生の拡大は終息へ向かっているようである。ヘルパンギーナ、麻疹(成人麻疹を除く)も順調に減少を続けている。インフルエンザは現在のところ定点当たり報告数(0.01)は非常に少ない。風疹も近年の同時期と比べて、定点当たり報告数の最も少ない状態が続いている。

(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 - のホームページ(<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42週(平成13年12月31日～平成14年10月20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 (名古屋を含む)	191	182	35	51	13	35,700	526	5,616	27,528	10,033	6,216	2,001	5,429	78	113	6,698	2,150	7,119	24	858	4	12	97	90	1	22
総数 (名古屋は除く)	121	112	24	37	12	28,067	355	3,942	18,461	7,623	4,147	1,552	4,168	57	76	5,637	1,703	5,829	14	622	4	12	97	90	1	22
名古屋	70	70	11	14	1	7,633	171	1,674	9,067	2,410	2,069	449	1,261	21	37	1,061	447	1,290	10	236						
尾張東部	瀬戸	9	9	2	3	1	2,301	43	584	1,325	488	492	57	243	2	7	203	80	443	3	35	1	34			
海部	津島	7	7	2	2	1	1,229	16	79	1,199	430	200	112	164	1	7	378	80	289	1	31	2	4			
尾張中部	師勝	4	4	1	1		794	2	25	1,423	120	112	21	84		6	133	29	26	1	23					
尾張西部	一宮	16	12	3	4	1	2,080	49	405	2,749	788	395	90	486	3	3	382	254	371	1	54	1	2	48	2	
尾張北部	春日井	9	9	2	3	1	1,955	19	439	877	851	514	155	355	5	7	343	136	296		40		1	1	3	6
	江南	6	6	1	2		1,780	56	379	1,666	517	241	103	133	1	5	408	67	283		32					
知多半島	半田	6	6	1	2	1	1,319	32	108	579	301	150	235	186	3	4	128	135	305		15	3	1	1		12
	知多	7	7	2	2		2,383	36	130	1,068	521	463	109	294	6	8	498	226	271		30					
西三河南部	岡崎	12	8	2	3	1	2,984	20	388	209	902	389	202	616	15	3	593	79	801	1	135					
	衣浦東部	11	11	2	4	1	3,475	10	352	1,123	810	221	137	416	6	9	594	212	333	2	24		1	1	2	
	西尾	4	4	1	1	1	281	5	65	507	234	44	15	102		6	253	24	126	1	55		1	11	2	3
西三河北部	豊田市	8	8	2	3	1	1,416	19	166	1,033	484	289	72	261	13	8	341	154	705		56			2	31	
	加茂	3	3		1		366	2	28	362	102	85	20	93			52	44	263							
東三河南部	豊橋市	8	8	2	4	1	3,013	19	537	2,348	563	254	118	408		1	626	76	731	2	88		3		35	
	豊川	9	8	1	2	1	2,557	27	254	1,992	458	266	102	315	2	1	672	99	492	2	4			10	1	1
東三河北部	新城	2	2			1	134		3	1	54	32	4	12		1	33	8	94							

*41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42週(平成13年12月31日～平成14年10月20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	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
計	28,067	355	3,942	18,461	7,623	4,147	1,552	4,168	57	76	5,637	1,703	5,829	14	622	4	12	97	90	1	22
～6ヶ月	202	2	6	253	207	26	9	380	14	3	61	41	5		6						
～12ヶ月	552	19	23	1,278	554	211	62	2,658	14	11	477	263	28		4						
0歳																	3	17	1		
1歳	1,730	55	99	2,937	1,422	830	99	1,057	14	15	1,505	407	283	1	14		2	3	4		
2歳	1,929	58	189	2,170	1,281	772	122	50	5	4	1,167	149	467	1	9			2	8		
3歳	2,046	59	423	1,850	1,452	848	183	4	2	3	950	134	913		13			6	5	1	
4歳	2,315	64	745	1,561	1,265	650	227	6	2	6	729	81	1,256		13			9	7		
5歳	2,163	35	704	1,264	717	390	236	7	2	9	377	80	983		9						
6歳	1,961	20	545	901	298	207	195	2	2	1	159	69	664		4						
7歳	1,945	17	382	784	137	92	168	1		2	85	73	394		7						
8歳	1,798	6	278	646	78	45	110	1		4	51	72	245		7						
9歳	1,701	8	166	541	44	17	62		1	2	16	56	150		5						
5歳～9歳																		33	26		
10歳～14歳	5,100	6	223	1,293	94	26	48	2		6	30	207	284	3	14	1		14	16		
15歳～19歳	1,123		21	419	11	2	2				7	30	25	1	30			3	4		2
20歳～		6	138	2,564	63	31	29		1	10	23	41	132			3	7				
20歳～29歳	1,100													4	88			5	4		16
30歳～39歳	1,424													2	153			4	7		3
40歳～49歳	446													1	62			1	4		
50歳～59歳	257													1	75				2		
60歳～69歳	165														60				1		1
70歳～															49						
70歳～79歳	73																		1		
80歳以上	37																				

* 41週分の追加訂正報告あり