

トピックス

今シーズン初のインフルエンザウイルス（A 香港型）分離される

豊川保健所田原支所管内の病院において平成 14 年 11 月 28 日に 11 歳の男児のインフルエンザ患者から採取された鼻汁吸引液から A 香港型インフルエンザウイルスが分離されました。抗原性は今シーズン（2002 / 03 シーズン）のワクチン株と類似していました。



流行状況

感染性胃腸炎

定点当たりの報告数は 13.8（前週 11.3）と**更に増加**

水痘（みずぼうそう）

定点当たりの報告数は 1.82（前週 2.18）と**同程度に推移**

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 1.15（前週 1.23）と**同程度に推移**

インフルエンザ

定点当たりの報告数は 0.29（前週 0.04）と**増加**

インフルエンザの予防にはワクチンが有効です。ワクチンは接種後少なくとも 2 週間たたないと効力が発揮されませんので、ワクチンの接種は本格的な流行が始まる前の 12 月中旬ごろまでに終えておくことが大切です。

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 3歳男、5歳男
病原性大腸菌O18 4ヵ月男、4歳男、54歳女
病原性大腸菌O168 1歳男
病原性大腸菌O44 5歳女
病原性大腸菌O86a 10歳女
病原性大腸菌O124 7歳女
アデノウイルス感染症増加中です。

(尾西市 城後小児科)

6歳女 マイコプラズマ肺炎(紅斑性の発疹を伴う)

感染性腸炎多いです。(全体に軽症が多く、全年齢にあり)

(一宮市 あさのこどもクリニック)

鼻水を伴う嘔吐を主症状とする胃腸炎がはやっています。保育園児から他の年齢層へ広がりを見せています。

アデノと思われる扁桃炎と溶連菌によるものが同時にはやっています。

(犬山市 武内医院)

感染性胃腸炎の流行が続いています。

水痘、流行性耳下腺炎、手足口病散発

(江南市 みやぐちこどもクリニック)

急性胃腸炎多発しています。1歳~4歳に多い。

本日(12月9日)、A型インフルエンザ2例ありました。FluABにてA陽性。6歳女、8歳女、同じ小学校です。

(岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック)

2歳男、3歳男、4歳男、5歳女、8歳男 マイコプラズマ感染症
尚、嘔吐下痢を伴った胃腸かぜが流行しているようです。

(春日町 丹羽医院)

尾張東部地区

感染性胃腸炎、溶連菌感染症は相変わらず多くみられます。

アデノウイルス感染による扁桃炎もあります。

(瀬戸市 津田こどもクリニック)

溶連菌感染症流行持続

相変わらず嘔吐、下痢を主訴に受診される症例が多くみられます。

(尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院)

A型インフルエンザ(母子例)ありました。今季初です。

あいかわらず胃腸かぜ多発しています。

(春日井市 朝宮こどもクリニック)

感冒性胃腸炎流行 ロタ(-)

ウイルス性肺炎多し。

(小牧市 小牧市民病院)

嘔吐症が続いています。

(小牧市 志水こどもクリニック)

感染性胃腸炎が、とても多いです。

(小牧市 鈴木小児科)

感染性胃腸炎今週も流行中

水痘も小流行

(東海市 小児科ハヤカワ医院)

RSウイルス*1 ~6ヶ月 2件、2歳 2件

(東海市 東海市民病院)

*1 RSウイルス：呼吸器感染症を起こし、軽症から重症まで多彩な病像を示すウイルス。特に乳幼児では細気管支炎、肺炎を引き起こすことがある。

西三河地区

RSV感染症 2ヵ月男(ディレクティジェン RSV*2 陽性)

アデノウイルス感染症

肺炎 2歳女(チェック Ad 陽性)

マイコプラズマ肺炎 4歳男

(豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック)

*2 ディレクティジェン RS : RSウイルス迅速診断キット

1歳女 病原性大腸菌 O18

1歳女 病原性大腸菌 O126

4歳女 病原性大腸菌 O6

(岡崎市 花田こどもクリニック)

8ヵ月男、1歳女、3歳女 病原性大腸菌 O6 VT(-)

1歳女 病原性大腸菌 O1 VT(-)

(岡崎市 にいのみ小児科)

7歳女 カンピロバクター

4歳女 病原性大腸菌 O1、O153 VT1(-)、VT2(-)

(幸田町 とみた小児科)

気管支肺炎目立ちます。

溶連菌感染症増加

(碧南市 永井小児クリニック)

嘔吐下痢症が先週より減少

伝染性紅斑 3名

(西尾市 やすい小児科)

インフルエンザ 吉良町 4歳男

(三河第1号のインフルエンザの子の友達)

(西尾市 こどもクリニック宮地医院)

マイコプラズマ肺炎 6歳女

感染性胃腸炎、水痘患者が増えています。

(三好町 三好町立三好病院)

東三河地区

エスプライン^{*3}（富士レピオ）でFluA（+）2名出ました。
近くの保育園で水痘流行中

（豊橋市 あずまだこどもクリニック）

*3 エスプライン：インフルエンザ迅速診断キット
2歳男、6歳男 マイコプラズマ肺炎

（豊橋市 野村小児科）

中学女のインフルエンザはワクチン2回すみもキャピリア^{*4}でA（+）でした。（田原在住）

（豊橋市 富田小児科）

*4 キャピリア：インフルエンザ迅速診断キット
嘔吐、下痢の患者さんが急増しました。比較的広い年齢層で流行していません。

（豊川市 医療法人こざわ小児科）

A型インフルエンザ増加
今週も感冒性胃腸炎が目立ちました。

（田原町 かわせ小児科）

1～3類感染症の発生状況（愛知県）

患者発生報告なし

全数把握の4類感染症の発生状況（愛知県）

劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1例

第47週(14年11月18日～11月24日)の4類感染症 (全国)

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(9.8)は引き続き増加を続けている。過去5年間の同時期に比べるとやや多く、都道府県別では静岡県(22.9)、愛媛県(19.2)、宮崎県(18.0)からの報告が多い。前述の3県を含め、20都道府県で定点当たり報告数が10を超えた。咽頭結膜熱の定点当たり報告数も増加を続けており、過去5年間の同時期に比べやや多く、都道府県別では佐賀県(1.0)、秋田県(0.8)などが多い。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多くなってはいない。水痘とA群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は、両者とも前週に比べ増加率は小さくなったが引き続き増加しており、前者では福井県(3.5)が最も多く、群馬県、山梨県、岡山県の3県以外はすべて1.0を超えている。また、後者でも半数以上の都道府県で1.0以上となっている。インフルエンザの定点当たり報告数は依然として全国的(0.07)には少ないが、37週よりわずかながら増加してきており、300例を超える報告となった。都道府県別では鹿児島県(0.2)、埼玉県(0.2)からの報告が多い。成人麻疹は愛媛県(1.2)で増加が見られる。マイコプラズマ肺炎は今週、定点当たり報告数が減少し、1.0を超える都道府県はなくなった。手足口病も定点当たり報告数は夏に比べて大きく減っているが、都道府県別では富山県(3.2)からの報告が多い。伝染性紅斑、ヘルパンギーナ、麻疹(成人麻疹を除く)、流行性耳下腺炎などの定点当たり報告数は減少した。

(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.gov/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49週(平成14年12月2日～12月8日)

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)	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	36	4	154	1,809	274	95	41	94	0	1	5	0	64	3	9	0	0	0	3	0	0
～6ヶ月				16	3			8													
～12ヶ月	2			95	15	4		61			1										
0歳	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1歳	1	1	4	302	62	26	1	23		1	2		4	1							
2歳		1	6	205	48	20	2	2			1		2								
3歳	2	1	12	228	44	17	3						9								
4歳	5		15	223	53	11	6						11	1							
5歳	4		33	155	28	9	9						8								
6歳	2	1	20	129	8	3	6						7								
7歳	3		16	72	4	2	4				1		8								
8歳	3		15	52	1	2	2						9								
9歳			9	35	3		5						2								
5歳～9歳	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10歳～14歳	7		21	86	2		3						4								
15歳～19歳				21																	
20歳～	/		3	190	3	1															
20歳～29歳	2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/	/	/	/	1	/
30歳～39歳	5	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	2	3	/	/	/	/	1	/
40歳～49歳		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		2	/	/	/	/		/
50歳～59歳		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			/	/	/	/		/
60歳～69歳		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1	1	/	/	/	/		/
70歳～	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
70歳～79歳		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			/	/	/	/		/
80歳以上		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			/	/	/	1		/

愛知県感染症情報

2002年第1週～第49週(平成13年12月31日～平成14年12月8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	35,842	548	6,825	35,788	11,658	6,888	2,202	6,274	81	117	6,733	2,159	7,730	32	995	4	15	98	111	1	22	
総数 (名古屋市は除く)	121	112	24	37	12	28,183	377	4,806	24,352	8,938	4,740	1,718	4,834	58	79	5,668	1,710	6,311	21	717	4	15	98	111	1	22	
名古屋	70	70	11	14	1	7,659	171	2,019	11,436	2,720	2,148	484	1,440	23	38	1,065	449	1,419	11	278							
尾張東部	瀬戸	9	9	2	3	1	2,301	46	696	1,598	568	501	59	270	2	7	205	80	493	4	44		1	34			
海部	津島	7	7	2	2	1	1,230	16	115	1,555	479	291	119	188	1	7	380	80	303	1	33		2		6		
尾張中部	師勝	4	4	1	1		794	2	27	1,785	158	142	22	98		6	137	29	33	2	31						
尾張西部	一宮	16	12	3	4	1	2,145	49	457	3,442	905	492	121	571	3	3	385	254	388	1	62	1	2	48	2		
尾張北部	春日井	9	9	2	3	1	1,958	24	482	1,515	923	564	165	446	5	7	347	136	318		46		3	1	3	6	
	江南	6	6	1	2		1,780	61	404	2,212	585	282	111	170	1	5	408	67	318		38						
知多半島	半田	6	6	1	2	1	1,319	33	127	774	385	155	236	208	3	4	129	135	345		15	3	1		3	12	
	知多	7	7	2	2		2,385	40	227	1,427	658	470	111	347	6	8	500	227	301	1	34						
西三河南部	岡崎	12	8	2	3	1	2,987	20	477	281	1,096	426	222	704	15	4	595	79	874	1	142						
	衣浦東部	11	11	2	4	1	3,480	11	472	1,485	970	235	159	488	7	9	596	212	394	2	29		1	1	3		
	西尾	4	4	1	1	1	281	5	80	732	251	44	24	113		6	253	25	132	1	57		2	11	6	3	
西三河北部	豊田市	8	8	2	3	1	1,419	20	199	1,440	582	308	79	293	13	10	345	156	787	2	66			3	39		
	加茂	3	3		1		366	4	37	483	111	97	24	104			52	44	278								
東三河南部	豊橋市	8	8	2	4	1	3,017	19	680	3,104	631	362	153	472		1	631	76	738	2	115		3		38		
	豊川	9	8	1	2	1	2,587	27	323	2,518	575	327	109	350	2	1	672	102	507	4	5				11	1	1
東三河北部	新城	2	2			1	134		3	1	61	44	4	12		1	33	8	102								

愛知県感染症情報

2002年第1週～第49週(平成13年12月31日～平成14年12月8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	#####	377	4,806	#####	8,938	4,740	1,718	4,834	58	79	5,668	1,710	6,311	21	717	4	15	98	111	1	22
～6ヶ月	204	3	7	328	237	27	10	432	14	3	61	41	5		6						
～12ヶ月	555	19	26	1,648	639	236	69	3,093	15	11	484	265	32		5						
0歳																	3	17	1		
1歳	1,737	57	116	3,948	1,647	963	110	1,223	14	16	1,514	408	301	2	21		2	3	5		
2歳	1,940	61	232	2,925	1,505	900	133	61	5	5	1,172	150	498	1	15			2	8		
3歳	2,059	65	505	2,569	1,693	971	197	5	2	3	952	134	983	1	13			6	6	1	
4歳	2,325	66	876	2,229	1,510	734	248	6	2	7	731	82	1,359		14			9	8		
5歳	2,173	38	861	1,739	865	447	267	8	2	9	379	80	1,064		11						
6歳	1,964	24	669	1,251	350	221	216	2	2	1	160	69	721		5						
7歳	1,953	18	478	986	161	99	186	1		2	86	74	443		9						
8歳	1,803	6	339	791	91	51	120	1		4	51	72	280		7						
9歳	1,702	8	203	647	52	22	77		1	2	16	56	161		6						
5歳～9歳																		34	34		
10歳～14歳	5,117	6	296	1,577	105	26	54	2		6	31	207	300	3	16	1		14	16		
15歳～19歳	1,126		25	498	12	2	2				8	30	27	1	33			3	5		2
20歳～		6	173	3,216	71	41	29		1	10	23	42	137			3	10				
20歳～29歳	1,104													4	102			5	7		16
30歳～39歳	1,437													4	178			4	11		3
40歳～49歳	448													3	73			1	4		
50歳～59歳	260													1	83				2		
60歳～69歳	166													1	67				1		1
70歳～															53						
70歳～79歳	73																			2	
80歳以上	37																		1		