愛知県感染症情報

Infectious Diseases Weekly Report

平成 19 年 8 週(2 月 3 週 2/19~2/25)

(作成) 愛知県感染症情報センター(愛知県衛生研究所内)

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

連絡先:052-910-5619 (企画情報部)

今週の内容

- ・注意する感染症
- ・病原体検出情報
- ・定点医療機関コメント

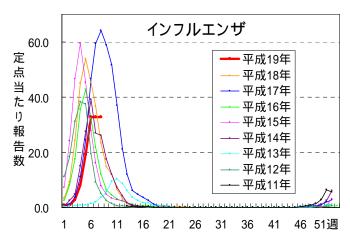
- ·全数把握感染症発生状況
- ・五類定点把握感染症報告数 (保健所別、年齢別)

注意する感染症

インフルエンザ警報発令および「集団かぜ」発生状況(第29~32報)

8週の定点あたりインフルエンザ 患者報告数は32.9人(前週比1.00 倍、6,406人 6,417人)です。11 保健所管内で警報レベル(定点あたり患者報告数30.0人以上)3保健 所管内で注意報レベル(同10.0人 以上30.0人未満)となっています。

「集団かぜ」は2月28日現在で延べ534施設(前年同期327施設)から報告されています。概要は以下の発表内容をご覧ください。



【発表内容】

- ・インフルエンザ警報; http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/hodo070208flukeiho.pdf
- ·第 29~32 報; http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/hodo070222 070228.pdf

【参考ページ】

・インフルエンザウイルス分離状況 http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/infbunri06_07.html

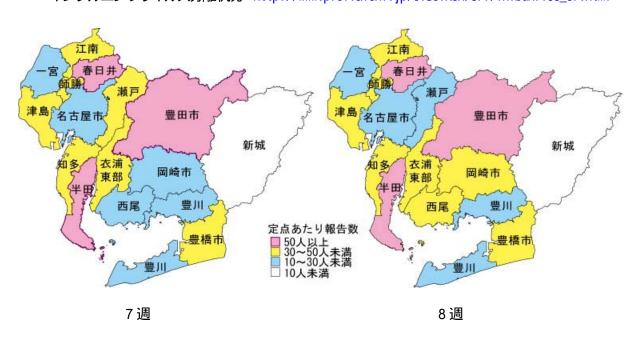


図 保健所別定点あたりインフルエンザ患者報告状況

病原体検出情報 2月28日現在

平成 18 年度疾患別ウイルス検出情報

		1 7-70 =	1 2000					
	感染性胃腸炎	手足口病	介パンギーナ	咽頭結膜熱	流行性角結膜炎	無菌性髄膜炎	急性脳炎	インフルエンザ
患者数	428(296)	135(11)	92(5)	27(3)	55	68(11)	4	113(104)
PV-1	7(4)	-	1	-	-	-	-	-
PV-2	6(4)	-	•	•	•	•	•	•
PV-3	14(13)	-	1	1	1	1	•	1
CV-A2	-	-	1	•	ı	•	1	ı
CV-A4	-	•	39	•	ı	•	•	ı
CV-A5	-	-	10(2)	•	ı	•	•	ı
CV-A16	-	20(7)	2	-	-	1	-	-
EV-71	1	58	-	-	-	4(1)	-	-
CV-A9	1	1	1	-	-	1	-	-
CV-B2	-	-	1(1)	-	-	1(1)	-	-
CV-B3	-	2	-	-	-	-	-	-
CV-B4	3(1)	-	2	-	-	-	-	-
CV-B5	-	-	-	-	-	1(1)	-	-
E-7	1	-	-	-	-	-	-	-
E-18	8(2)		1	-	-	8(1)	-	-
E-25	5(1)	1	-	-	-	-	-	-
HPeV-1	1		-	-	-	-	-	-
HPeV-3	3	3	2	-	-	2	-	-
HPeV-4	1		-	-	-	-	-	-
Flu.AH1	-	-	-	-	-	-	-	1(1)
Flu.AH3	-		-	-	-	-	-	24(24)
Flu.B	-	-	-	-	-	-	-	50(46)
HMPV	-	-	-	-	-	1	-	-
Rota A-G1	6	-	-	-	-	-	-	-
Rota A-G3	8		-	-	-	-	-	-
NV-G1	1	-	1	•	ı	•	•	•
NV-G2	59(58)	•	•	•	ı	•	•	•
Ad-1	6(1)	-	1	-	-	-	-	-
Ad-2	4(4)	-	2	2(1)	-	1(1)	-	-
Ad-3	7(3)	3	3	17(2)	14	-	-	-
Ad-4	-	-	-	1	-	•	-	-
Ad-5	6(4)	-	1	-	-	-	-	-
Ad-6	2(1)	-	-	•	-	•	-	-
Ad-31	1	-	-	•	-	-	-	-
Ad-37	-	-	-	•	6	•	-	-
Ad-41	7(4)	-	-	•	-	-	-	-
検査中	39(39)	2(2)	-	•	-	2(2)	-	31(31)
陰性	253(159)	45(1)	28(2)	7	35	45(3)	3	7(2)
	中							

():10 月以降の患者数を再掲しました。

PV:ポリオウイルス

CV-A:コクサッキーウイルス A 型 CV-B:コクサッキーウイルス B 型 EV-71:エンテロウイルス 71 型

E:エコーウイルス HPeV:ヒトパレコウイルス

Flu.AH1 : A ソ連型インフルエンザウイルス Flu.AH3 : A 香港型インフルエンザウイルス Flu.B:B 型インフルエンザウイルス

HMPV: ヒトメタニューモウイルス Rota A-G1: A群ロタウイルス 1型 Rota A-G3: A群ロタウイルス 3型

NV-G1: /ロウイルス 1 型 NV-G2: /ロウイルス 2 型 Ad:アデ/ウイルス

定点医療機関コメント(名古屋市除く)

尾張西部地区

インフルエンザ 86 名(A型 30 名、B型 56名)

・ 【一宮市 一宮市立市民病院】 インフルエンザA型も増えてきました。 年齢も低年齢に広がってきました。

【一宮市 あさのこどもクリニック】 インフルエンザ12名 1名のみA型 消 化器症状が強い印象を持つ

【一宮市 後藤小児科医院】

病原性大腸菌〇121 3歳女

マイコプラズマ感染症 6名

【一宮市 城後小児科】 今週になりインフルエンザB型(31 例) がほとんど、A型はわずか4例のみ。

【一宮市 平谷小児科】

インフルエンザはA型B型 50%ぐらいになりました。老人層で60歳以上は発生していません。

【一宮市 医療法人かすがい内科】 インフルエンザA型9名 B型18名

【稲沢市 稲沢市民病院】

インフルエンザB型35名、A型16名 【犬山市 武内医院】 インフルエンザ 先週よりさらに増加しました。計85名[A14名(ワクチン接種者3名)B71名(ワクチン接種者46名)]

感染性胃腸炎も増加しています。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】 インフルエンザB型 76 例、A型 14 例。 水痘、ロタウイルス感染症多し。

【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】 A型インフルエンザ 18 名、B型インフル エンザ 14 名

感染性胃腸炎が増加傾向。

【北名古屋市 田中クリニック】 50歳男、14歳女 マイコプラズマ肺炎 8か月女、2歳1か月男、7か月女、9か 月女 ロタウイルス(+)

インフルエンザA型 2 名、他は全てB型 です。

【春日町 丹羽医院】 インフルエンザA型8名 B型31名 【津島市 医療法人参育会加藤医院】 A型 14名

【七宝町 医療法人村上医院】

尾張東部地区

RSウイルス感染症は相変わらずみられ、溶連菌感染症が多い。

インフルエンザは多くないが、1/3はA型がでている。

【瀬戸市 津田こどもクリニック】 インフルエンザは 19 名(A型3名 B型 16名)

- C. / その他溶連菌感染症、水痘、突発疹等 アデノウイルス感染症等

【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】 22歳男 1名A型インフルエンザ 12名 B型インフルエンザ

【豊明市 豊明団地診療所】 ようやくインフルエンザはおさまりました。死者はないようです。

【東郷町 ホリバ医院】 インフルエンザB 依然大流行中です。 RSウイルス感染症、減ってはいますが、 入院がまだ続いています。

【春日井市 春日井市民病院】

A型インフルエンザ 3例

B型インフルエンザ 54例

AB陽性2例

【春日井市 朝宮こどもクリニック】 A型インフルエンザ 26名

B型インフルエンザ 216名

【春日井市 片山こどもクリニック】 インフルエンザは 20% が A 型

【春日井市 竹内医院】

インフルエンザ流行中

【小牧市 小牧市民病院】

インフルエンザはやや増加傾向で、B > > A です。

溶連菌感染、ロタウイルス感染が増加して います。

【 小牧市 志水こどもクリニック 】 インフルエンザ B 型が多いです。A 型 5 名、 B 型 46 名。

【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】 ロタ2歳女1人、2か月男1人

インフルエンザ A 型 9 名、 B 型 31 名 【 半田市 半田市立半田病院 】

インフルエンザB20 人、インフルエンザ A4人

【半田市 医療法人林医院】

B50名、A7名

【半田市 医療法人おっかわこどもクリニック】 マイコプラズマ肺炎 8 歳女、3 歳男、5 歳 女、6 歳女、15 歳女、10 歳男

【 美浜町 厚生連知多厚生病院 】 B型インフルエンザ 25 名、インフルエン ザ ピークは過ぎたようです。

【南知多町 医療法人大岩医院】 インフルエンザ A型6名、B型50名 10歳女 病原大腸菌O6(+)ベロトキシン(-)

13 歳女 ロタウイルス抗原(+)

【大府市 まえはらこどもクリニック】 インフルエンザ A型7名、B型22名 感染症胃腸炎 ロタ4名

【東海市 東海市民病院】

西三河地区

インフルエンザ(A型) 3名

インフルエンザ(B型) 16名

ロタウイルス腸炎検査(+) 6名

RSV検査(+) 4名

Strep A (+) 10 名

3歳男 サルモネラ(O8) + E.coil(O25)

【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】

インフルエンザB型 81人

【豊田市 田中小児科医院】

インフルエンザB型 10人

インフルエンザA型 29人

【豊田市 足助病院】

カンピロバクター(+) 3歳男

病原性大腸菌O1(+) 2歳女

カンピロバクター(+) 3か月女

A型インフルエンザ 10 例、 B 型インフル

エンザ 23 例とB型優位

ロタウイルス感染症も増加中

【岡崎市 花田こどもクリニック】

2歳男 アデノウイルス感染症

1歳男 アデノウイルス感染症

4歳女 マイコプラズマ感染症

手足口病、伝染性紅斑散見

水痘症多いです。

インフルエンザA型2名(ワクチン接種なし)

インフルエンザ B 型 56 名(ワクチン接種 8 名、1 回のみ 2 名)

【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】

インフルエンザB 12名

インフルエンザA 15名

アデノ(+) 3歳女、11か月男

RS 6か月女

4 歳男 病原性大腸菌O8(+)VT(-)

5歳男 マイコ(+)

4 歳女 病原性大腸菌 O 151(+) V T (-)

【岡崎市 にいのみ小児科】

8歳女 カンピロバクター

インフルエンザA型5、B型34(約50%

がワクチン接種者)

【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】

インフルA 2人

【岡崎市 医療法人志貴こどもクリニック】 インフルエンザA型4名(予防接種済が1名) B型17名(予防接種済が9名)でした。

【岡崎市 粟屋医院】

インフルエンザA型7人(インフルエンザワクチン接種済0人)

インフルエンザB型 25 人 (インフルエン ザワクチン接種済8人)

【岡崎市 医療法人永坂内科医院】 インフルエンザA型5名、B型20名

【岡崎市 村山医院】

高齢者でワクチン接種した人にインフル エンザ発症なし

接種して発症した人 4 名

A型6名、B型6名

【安城市 鳥居医院】

インフルエンザA 4名

インフルエンザB 81 名

ロタウイルス陽性 12

マイコプラズマ抗体陽性 2名

【知立市 宮谷クリニック】

ロタウイルス感染症を含めた感染性胃腸 炎が目立ちます。

インフルエンザいますが、ピークは越した 様です。

【碧南市 永井小児クリニック】

A 7、B 28、インフルエンザが流行しています。

【三好町 三好町民病院】

ロタ(+)腸炎 13名

マイコ感染症 5名

RSV感染症 2名

アデノ(+)出血性膀胱炎 4歳

【刈谷市 田和小児科医院】

インフルエンザ総検体数 233 件、A 陽性39、B 陽性 54

【安城市 安城更生病院】

インフルエンザA型 10 人 B型 43 人 全体として横ばい

カンピロバクター腸炎 6歳女

【西尾市 山岸クリニック】

5歳女 アデノウイルス感染症

5歳男 帯状疱疹

【幸田町 とみた小児科】

インフルエンザA1名 B5名

水痘が増加

【西尾市 やすい小児科】

東三河地区

インフルエンザ B 型流行中 一部でインフルエンザ A 型の流行もあり ます。

【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】 2歳女 マイコプラズマ肺炎

【豊橋市 医療法人野村小児科】 インフルエンザA型9名、B型12名でした。 【豊橋市 医療法人杉浦内科】 インフルエンザA型8名、B型23名

【豊橋市 おだかの医院】 インフルエンザはA型25名、B型47名 の計72名で、A型がやや増加し、2歳から 59歳まで幅広くみられるようになりました。

【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】

マイコプラズマ 2/22 1 件、13 歳男 【東栄町 国民健康保険東栄病院】 インフルエンザ年少児は A が多く年長児 は B が多いようです。

ロタウイルス腸炎多い。

【豊川市 豊川市民病院】 インフルエンザB型が中心ですが、A型も 増加してきている。

【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。) -

<関連リンク> 届出基準 (http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokedekijun060612.pdf)

発生報告なし

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。) -

<関連リンク> 届出基準 (http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokedekijun060612.pdf)

オウム病 1例 <9週報告分>

デング熱 1例 <7週報掲載分・再掲>

レジオネラ症 1例

梅毒

早期顕症、感染地域:国内、感染経路:性的接触 <7週報掲載分・再掲>

早期顕症、感染地域:国内、感染経路:性的接触

早期顕症、推定感染地域:国内、推定感染経路:性的接触 <9週報告分>

早期顕症、推定感染地域:国内、感染経路:性的接触 <9週報告分>

愛知県感染症情報

2007年第8週(平成19年2月19日~平成19年2月25日)

愛知県衛生研究所

											1																	タル	宋倒	포찌	プロ	
								7	定点数	Ż																						
			愛知	県			インフルエンザ	小児科	科	STD	基幹	RSウイルス感染症	鳥インフルエンザを除く。) インフルエンザ (高病原性	咽頭結膜熱	レンサ球菌咽頭炎A群溶血性	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	(成人麻しんを除く。)麻しん	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	(オウム病を除く。)りうミジア肺炎	成人麻しん
	(1		愛知 屋市		含む)		195	182	35	51	13	93	6,417	49	309	1,220	297	24	121	107	0	0	4	0	77	0	9	0	0	6	0	0
	(:	名古	総屋間	数 fiは	除()		125	112	24	37	12	84	4,992	25	184	911	225	22	100	84	0	0	1	0	51	0	5	0	0	6	0	0
名	古	ī	屋	名	古 屋	市	70	70	11	14	1	9	1,425	24	125	309	72	2	21	23			3		26		4					
尾	張	東	部	瀬		戸	9	9	2	3	1	10	224	2	14	26	12		4	7					3					1		
海	部	津	島	津		島	7	7	2	2	1		310	6	12	91	17	6	5	9					1		2			1		
尾	張	中	部	師		勝	4	4	1	1			132		4	21	7		1	2												
尾	張	西	部	—		宮	16	12	3	4	1	1	391		17	54	14		8	6							2					
尾	張	北	部	春	日	井	9	9	2	3	1	15	693	2	29	68	14		13	8					1							
				江		南	6	6	1	2		6	213	2	10	61	5		2	5					1							
知	多	半	島	半		田	6	6	1	2	-	7	316	1	11	25	11		6	9					18							
				知		多	7	7	2	2		7	230		5	36	25		13	4					8							
西 :	Ξ	可南	部	岡	崎	市	11		2	2	1	1	426	3	10	56	13	11	9	11			1		2							
				衣	浦東		13	13	2	4	1	8	612	6	20	93	31	1	8	6					5		1					
				西		尾	5		-	2	1		172		6	25	14		3	3					2							
西 :			_		田	市	9			4	1	11	554	1	19	47	13	1	10	5					4					2	igsquare	
東	Ξ	可南	部		橋	市	12		_	4	1	14	503		16	162	25		14	6					2					igsquare		
<u></u>				豊		Ш	9	-	_	2	_	4	203	1	11	146	24	3	4	3					4					2		
東	Ξ	1 北	;部	新		城	2	2			1		13	1																		

愛知県感染症情報

2007年第8週(平成19年2月19日~平成19年2月25日)

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	インフルエンザを除く。)インフルエンザ(高病原性鳥	咽頭結膜熱	レンサ球菌咽頭炎 A 群溶血性	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	くルパンギー ナ	(成人麻しんを除く。)麻しん	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	(オウム病を除く。)りうミジア肺炎	成人麻しん
計	84	4,992	25	184	911	225	22	100	84	0	0	1	0	51	0	5	0	0	6	0	0
~ 6ヶ月	22				24	6		1	4												
~ 12ヶ月	20	34		3	78	17		1	43												
0歳																					
1歳	21	108	5	3	178	31	8	6	34										1		
2歳	7	164	3	9	117	44	6	5	3			1		3							
3歳	7				85	29	5	5						5					2		
4歳		334	6		83		1	16						12					1		
5歳	1	388	3		62	33	1	16						11							/
6歳	1				66		1	18						10							_
7歳		470			24	8		11						3							_
8歳	1		3		26			12						5							
9歳	1			13	25			4						1							$\overline{}$
5歳~9歳																			1		
10歳~14歳	2	1156		14	47			4								1			1		
15歳~19歳	†	206		3	8			•								·			<u> </u>		
20歳~	1			5	88			1						1							$\overline{}$
20歳~29歳	\rightarrow	221		 	$\overline{}$			$\overline{}$													
30歳~39歳		191														3					
40歳~49歳		98																			
50歳~59歳		43																			
60歳~69歳		29														1					
70歳~		<u> </u>														·					_
70歳~79歳		11																			
80歳以上		4	_																		
しいがペンエ																					