

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2015年3週 (1月3週 1/12~1/18)

愛知県感染症情報センター (愛知県衛生研究所内)

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/kansen.html>

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

連絡先: 052-910-5619 (企画情報部)

今週の内容

トピックス

インフルエンザ、感染性胃腸炎、集団かぜの発生、感染症法の一部改正について

病原体検出情報

定点医療機関コメント

インフルエンザ、溶血性レンサ球菌感染症、感染性胃腸炎、RSウイルス感染症、咽頭結膜熱等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(29)、デング熱(1)、レジオネラ症(1)、アメーバ赤痢(3)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(2)、後天性免疫不全症候群(1)、侵襲性肺炎球菌感染症(3)、梅毒(2)

定点把握感染症報告数(保健所別、年齢別)

○「グラフ総覧」は <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/graph.pdf>

トピックス

◆インフルエンザ(図1)【1月6日警報発令】

3週の定点当たり報告数は59.39、2週8,632人→3週11,581人(1.34倍)です。2014/2015シーズンに病原体定点等から寄せられた検体よりA型(AH3)インフルエンザウイルスが検出されています。

【参考ページ】

2014/15シーズンインフルエンザウイルス分離・検出情報

http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/infbunri14_15.html

「インフルエンザ警報」を発令します!(1月6日発表)

<http://www.pref.aichi.jp/0000079188.html>

豊橋市:インフルエンザの流行状況(1月21日更新)

<http://www.city.toyohashi.lg.jp/6893.htm>

豊田市:インフルエンザ(1月21日発表更新)

http://www.city.toyota.aichi.jp/division/as00/as03/1252134_17451.html

名古屋市:名古屋市内でインフルエンザ患者の報告数が急増しています!(1月19日更新)

<http://www.city.nagoya.jp/kenkofukushi/page/0000055797.html>

岡崎市:インフルエンザ情報ポータルサイト(1月7日更新)

<http://www.city.okazaki.aichi.jp/1100/1107/1146/p015463.html>

保健所別・定点医療機関当たりのインフルエンザ報告数マップ

http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/influ_map_new.html

インフルエンザ情報ポータルサイト(愛知県)

<http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/index.html>

感染性胃腸炎(図2)

3週の定点当たり報告数は7.10、2週1,628人→3週1,293人(0.79倍)です。

【参考ページ】

ノロウイルス感染症と嘔吐下痢症の集団発生

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/nlv.html>

名古屋市:ノロウイルス食中毒警報発令中!(1月16日発表)

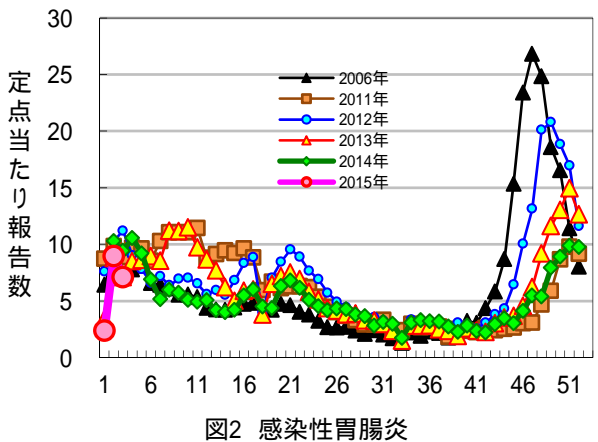
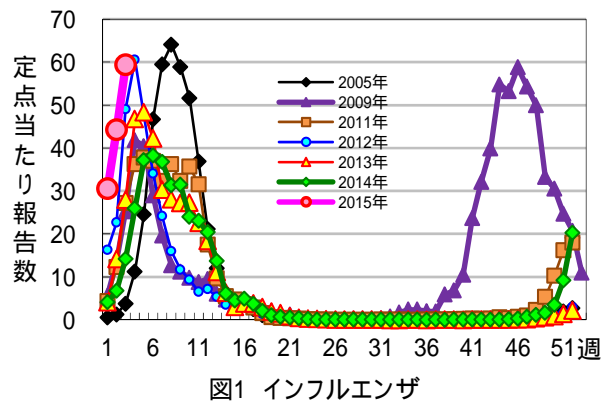
<http://www.city.nagoya.jp/kenkofukushi/page/0000031958.html>

◆集団かぜの発生(健康対策課発表)

発表日	管轄保健所	ネットあいち URL
1月15日	一宮、半田、春日井、津島、衣浦東部	集団かぜの発生について(2014-2015シーズン) http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/syudankaze2.html http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/ichiran.pdf
1月16日	新城、衣浦東部	
1月19日	一宮、瀬戸、半田、春日井、豊川、津島、西尾、江南、新城、知多、清須、衣浦東部	
1月20日	一宮、瀬戸、半田、春日井、豊川、津島、西尾、江南、新城、知多、清須、衣浦東部	
1月21日	一宮、瀬戸、半田、春日井、豊川、津島、江南、知多、清須、衣浦東部	

感染症法(「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」)の一部改正について
 主な改正は下表のとおりです。平成27年1月21日から変更されました。

対象感染症	改正点
中東呼吸器症候群 (病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る。)	指定感染症から二類感染症へ変更
鳥インフルエンザ(H7N9)	



病原体検出情報 2014年疾患別ウイルス検出速報 (2015年1月15日現在)

	感染性胃腸炎	手足口病	ヘルパンギーナ	咽頭結膜熱	流行性角結膜炎	無菌性髄膜炎	脳炎・脳症	*インフルエンザ	**麻疹・風疹
患者数	283	58	48	13	31	42	17	57(195)	35(44)
CV-A2	-	-	3	-	-	1	-	-	-
CV-A4	2	2	17	-	-	-	-	-	-
CV-A6	-	2	1	-	-	-	-	-	-
CV-A10	-	2	5	-	-	-	-	-	1(0)
CV-A16	-	30	1	-	-	-	-	-	-
EV-71	-	1	-	-	-	-	-	-	-
CV-A9	-	-	-	-	-	-	-	-	3(0)
CV-B2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
CV-B5	-	-	-	-	-	1	-	-	-
E-6	-	-	-	-	1	-	-	-	-
E-11	5	1	-	-	-	15	-	-	-
E-25	1	-	-	-	-	-	-	-	1(0)
E-30	-	-	-	-	-	2	-	-	-
HPeV-1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
FluAH1pdm09	-	-	-	-	-	-	-	(55)	(1)
FluAH3	-	-	-	-	-	-	-	6(56)	-
FluB	-	-	-	-	-	-	-	(52)	1(0)
MuV	-	-	-	-	-	1	-	-	-
MeV	-	-	-	-	-	-	-	-	10(14)
HPIV-2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
RUBV	-	-	-	-	-	-	-	-	2(0)
Reo-2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Rota A G1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Rota A G2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Rota A G9	3	-	-	-	-	-	-	-	-
NV-GI	2	-	-	-	-	-	-	-	-
NV-GII	68	-	-	-	-	-	1	-	-
SV	4	-	-	-	-	-	-	-	-
AstV	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Ad-2	7	-	-	1	1	-	-	-	-
Ad-3	-	-	1	5	6	-	-	-	(1)
Ad-4	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Ad-5	2	2	-	-	-	1	-	-	-
Ad-8	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Ad-41	12	-	-	-	-	-	1	-	-
Ad-54	-	-	-	-	1	-	-	-	-
B19V	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)
HSV-1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
検査中	48	7	2	4	1	2	3	51	1(2)
陰性	134	12	15	1	20	18	12	(32)	16(25)

*インフルエンザは2014/2015シーズンの検査結果、()は2013/2014シーズンの結果

**麻疹・風疹の()内は病原体定点医療機関外からの患者数の別掲

略: ウイルス名(他の略名)

Ad: アデノウイルス、AstV: アストロウイルス、B19V: ヒトパルボウイルスB19、CV: コクサッキーウイルス(Cox.)、E: エコーウイルス、EV-71: エンテロウイルス71型、FluAH1pdm09: インフルエンザウイルスAH1pdm2009、FluAH3: A香港型インフルエンザウイルス、FluB: B型インフルエンザウイルス、HPeV: ヒトパレコウイルス、HPIV: ヒトパラインフルエンザウイルス、HSV-1: 単純ヘルペスウイルス1型、MeV: 麻疹ウイルス、MuV: ムンプスウイルス、NV: ノロウイルス、Reo-2: レオウイルス2型、Rota A: ロタウイルスA、RUBV: 風疹ウイルス、SV: サポウイルス

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

- インフルエンザ急増 検査で確定できなかった2例を除いてすべてA型
溶連菌感染症とインフルエンザの合併例もあり
【一宮市 あさのこどもクリニック】
- インフルエンザ 45名 全員A型
小学校生以上が大半
【一宮市 後藤小児科医院】
- インフルエンザA型 49名
【稲沢市 愛知県厚生農業協同組合連合会稲沢厚生病院】
- インフルエンザA型 4名
【稲沢市 野村小児科】
- インフルエンザA型 先週より更に急増し51名
【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】
- A型インフルエンザ 43名
B型インフルエンザ 5名
A群溶連菌 7名でした。
【犬山市 武内医院】
- A型インフルエンザ 38例
RSV感染症、アデノ感染症も続発中
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- インフルエンザ 68名(すべてA型)
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- A型インフルエンザ 40名でした。
【北名古屋市 田中クリニック】
- 28歳男 病原大腸菌O18検出
胃腸かぜが多発して居ります。
家族内感染も屢々あります。
インフルエンザ33名 全てA型です。
【清須市 丹羽医院】
- インフルエンザA型 57名
【津島市 医療法人参育会加藤医院】

尾張東部地区

- インフルエンザ 14名(全てA型)
溶連菌感染症流行持続
その他感染性胃腸炎等散発
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
- インフルエンザA型 14名
【長久手市 医療法人水野内科】
- インフルエンザA型 56名
溶連菌感染症 8名
【豊明市 こども元気クリニック】
- インフルエンザが流行しています。大人が多いです。
【日進市 みやがわクリニック】
- インフルエンザはとても多いですが、アデノウイルス・RSウイルスもそれなりに出ています。
インフルエンザ
成人A型 99名 小児A型 98名
【春日井市 春日井市民病院】
- インフル増加 62名 全例Aです。
感染性胃腸炎続発
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- インフルエンザ流行中
小児 102名 成人 129名
すべてA型です。
【小牧市 小牧市民病院】
- インフルエンザA さらに増加
溶連菌感染との重複感染も3例来院
【小牧市 志水こどもクリニック】
- インフルエンザA型
男6名 女6名 合計12名
あいかわらず感染性胃腸炎が多いです。
【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】
- インフルエンザが急増しました。すべてA型です。
【春日井市 かがわこどもクリニック】
- インフルエンザA 107名
インフルエンザB 2名
【半田市 医療法人林医院】
- インフルエンザA型 50名
【南知多町 医療法人大岩医院】
- インフルエンザ増えています。全員A型です。
RSウイルス感染症 2名(1歳と3歳の姉妹)
アデノウイルス感染症 1名(4歳扁桃炎)
【東海市 もしもしこどもクリニック】
- インフルエンザA型 48名
【大府市 まえはらこどもクリニック】

西三河地区

- インフルエンザA(+) 11名
StrepA(+) 7名
E. coli(O126) 5歳男
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
- マイコプラズマ 20歳以上 男1名 女2名
【豊田市 わかぞの東洋クリニック】
- インフルエンザA型 32名
マイコプラズマ核酸 1名
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
- インフルエンザA型 55名
【豊田市 愛知県厚生農業協同組合連合会足助病院】
- インフルエンザA型 28名 B型 1名
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】
- インフルエンザは全てA型
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
- インフルエンザ 103例 全例A型でした。
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- インフルA 46人
【岡崎市 にいのみ小児科】
- インフルエンザ合計 32名 全てA型
【岡崎市 栗屋医院】
- インフルエンザ 全てA型
【岡崎市 医療法人志貴こどもクリニック】
- インフルエンザ感染症急増しています。全てA型です。
伝染性紅斑が散見されます。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- インフルエンザは2歳女1名がFluB(+)の他はすべてFluA(+)
【刈谷市 田和小児科医院】
- インフルエンザA型 167名
【西尾市 西尾市民病院】
- インフルエンザB型 5歳男
他は全てA型(47人)
【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

- インフルエンザA型 165名(8か月から86歳、15歳以上が82名)
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】
- インフルエンザA型 35名
【豊橋市 おだかの医院】
- インフルエンザA型 53名
【豊橋市 医療法人山本内科】
- インフルエンザA型 67名
【豊橋市 医療法人杉浦内科】
- インフルエンザA型が流行中です。
【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】
- インフルエンザA型 136名
【豊川市 豊川市民病院】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2015年1月21日現在

一～三類感染症

<関連リンク> 届出基準 <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokedekijun140919.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2015年3週報告数			2015年総計(1～3週)		
	総数	喀痰塗抹検査 陽性者数再掲	無症状病原体 保有者再掲	総数	喀痰塗抹検査 陽性者数再掲	無症状病原体 保有者再掲
名古屋市(16保健所合計)	13	5	5	22	8	9
豊田市	3	1	1	3	1	1
豊橋市				3	2	1
岡崎市	1			1		
一宮	4	1	1	5	1	1
瀬戸	4	1	2	8	1	3
半田				1	1	
春日井	2	1		3	2	
豊川				1		
津島				1		1
西尾				3	1	
江南				1		
新城						
知多				1		
清須	1	1		2	1	1
衣浦東部	1			4	1	2
合計	29	10	9	59	19	19

四類・五類感染症（全数把握）（推定感染経路、推定感染地域は確定も含む）

デング熱（四類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	推定感染地域
1	衣浦東部	6歳	男	デング熱	フィリピン

レジオネラ症（四類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	推定感染地域
1	豊田市	68歳	女	肺炎型	国内

アメーバ赤痢（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	推定感染経路	推定感染地域
1	名古屋市	35歳	男	腸管アメーバ症	性的接触	国内
2	豊田市	57歳	男	腸管アメーバ症	不明	国内
3	一宮	47歳	男	腸管アメーバ症	不明	国内

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染経路	推定感染地域	90日以内の海外渡航歴
1	名古屋市	76歳	男	以前からの保菌	国内	無
2	江南	82歳	女	以前からの保菌	国内	無

後天性免疫不全症候群（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	推定感染経路	推定感染地域
1	名古屋市	55歳	男	AIDS	性的接触	国内

侵襲性肺炎球菌感染症（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	予防接種歴	推定感染地域
1	名古屋市	60歳	女	無	国内
2	名古屋市	74歳	男	無	国内
3	岡崎市	64歳	男	不明	中華人民共和国

梅毒（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	推定感染経路	推定感染地域
1	豊川	22歳	女	無症候	性的接触	国内
2	江南	41歳	男	早期顕症	性的接触	国内

