

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2016年8週 (2月4週 2/22~2/28)
 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、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、感染症法施行令の一部改正、子ども予防接種週間、集団かぜの発生
 病原体検出情報
 定点医療機関コメント
 インフルエンザ、感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌感染症、マイコプラズマ感染症、RSウイルス感染症等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(26)、レジオネラ症(2)、アメーバ赤痢(4)、ウイルス性肝炎(1)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(3)、急性脳炎(2)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1)、後天性免疫不全症候群(1)、侵襲性肺炎球菌感染症(6)、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)【2月3日警報発令】

8週の定点当たり報告数は54.31、7週10,826人 8週10,590人(0.98倍)です。2015/2016シーズンに病原体定点等から寄せられた検体よりA型(AH1pdm09、AH3)及びB型(山形系統、ビクトリア系統)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】「インフルエンザ警報」を発令します!(2月3日発表)

- <http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/27influ-keihou.html>
- 集団かぜによる学級閉鎖等の状況(名古屋市)
<http://www.city.nagoya.jp/kurashi/category/15-7-3-3-11-0-0-0-0-0.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>
- <注目すべき感染症>インフルエンザ(感染症発生動向調査週報/国立感染症研究所感染症情報センター)
<http://www0.nih.go.jp/niid/idsc/idwr/IDWR2016/idwr2016-04.pdf>

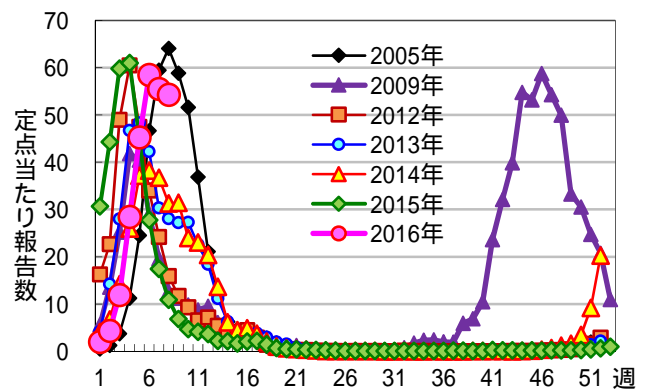


図 インフルエンザ

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

8週の定点当たり報告数は2.26、7週511人 8週411人(0.80倍)です。

【参考ページ】A群溶血性レンサ球菌咽頭炎について http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/a_youren.html

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」)施行令の一部改正について平成28年2月15日からジカウイルス感染症が四類感染症に追加されました。

【参考ページ】ジカウイルス感染症を疑う症例の要件について(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-10900000-Kenkouyoku/0000113709.pdf>

改正後の届出基準・届出様式等 <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/kansen.html>

ジカウイルス感染症(ジカ熱)について(愛知県) <http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/zikavirusinfection.html>

3月1日から3月7日は「子ども予防接種週間」です。

子どもに対する予防接種への関心を高め、予防接種率向上を図ることを目的として「子ども予防接種週間」が実施されます。麻しん・風しん混合(MR)ワクチンの平成27年度の第2期対象者(平成21年4月2日~平成22年4月1日生まれ)は平成28年3月31日までが期限です。早めに接種しましょう。

【参考ページ】平成27年度「子ども予防接種週間」の実施について(厚生労働省)

http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/topics/tp130117-1.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
2月25日	一宮、瀬戸、半田、春日井、豊川、津島、西尾、江南、衣浦東部	集団かぜの発生について (2015-2016シーズン) http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/syudankaze2.html http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/ichiran.pdf
2月26日	瀬戸、半田、春日井、豊川、津島、西尾、江南、衣浦東部	
2月29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	
3月1日	一宮、瀬戸、半田、春日井、豊川、津島、江南、知多、清須、衣浦東部	
3月2日	一宮、瀬戸、半田、春日井、豊川、津島、西尾、江南、知多、清須、衣浦東部	

病原体検出情報 2015年疾患別ウイルス検出速報 (2016年2月29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	284	108	50	12	23	38	31	193	15(8)
CV-A6	1	51	4	-	-	-	-	-	-
CV-A10	-	7	26	-	-	-	-	-	-
CV-A16	-	17	-	-	-	-	-	-	-
CV-A9	3	-	-	-	-	3	-	-	(1)
CV-B3	-	-	-	-	-	1	-	-	-
CV-B4	-	1	-	-	-	1	-	-	-
CV-B5	1	-	-	-	-	3	-	-	-
E-11	-	-	-	-	-	1	-	-	-
E-18	2	-	2	-	-	2	-	-	-
HRV	-	-	-	-	-	-	1	-	-
HPeV-1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HPeV-3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
FluAH1pdm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FluAH3	-	-	-	-	-	-	1	132	-
FluB(Vic)	-	-	-	-	-	-	-	4	-
FluB(山形)	-	-	-	-	-	-	-	20	-
HMPV	-	-	-	-	-	-	2	-	1
Reo-2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rota A G1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Rota A G2	25	-	-	-	-	-	-	-	-
Rota A G3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rota A G9	1	-	-	-	-	-	-	-	-
NV GI	32	-	-	-	-	-	-	-	-
NV GII	116	-	-	-	-	-	-	-	-
SV	9	-	-	-	-	-	-	-	-
AstV	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-1	4	3	-	-	-	-	-	-	-
Ad-2	4	-	1	4	-	-	-	-	-
Ad-3	6	-	-	5	1	-	-	1	-
Ad-4	-	-	-	2	1	-	-	-	-
Ad-5	3	-	-	-	-	1	-	-	-
Ad-6	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Ad-41	12	-	-	-	-	-	-	-	-
B19V	-	-	2	-	-	-	-	-	2(1)
HSV-1	-	-	-	-	2	-	-	1	-
検査中	-	-	-	-	-	2	-	-	-
陰性	88	32	15	1	19	24	27	36	12(6)

*インフルエンザは2014/2015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、

FluAH1pdm: 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(Vic): B型インフルエンザウイルス(ビクトリア系統)、FluB(山形): 同(山形系統)、

HMPV: ヒトメタニューモウイルス、HPeV: ヒトパレコウイルス、HRV: ヒトライノウイルス、

HSV-1: 単純ヘルペスウイルス1型、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、SV: サポウイルス

病原体検出情報 2016年疾患別ウイルス検出速報 (2016年2月29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	44	-	-	-	1	-	2	99	(4)
FluAH1pdm	-	-	-	-	-	-	-	12	(1)
FluAH3	-	-	-	-	-	-	-	4	-
FluB(Vic)	-	-	-	-	-	-	-	2	-
FluB(山形)	-	-	-	-	-	-	-	1	-
NV GII	30	-	-	-	-	-	-	-	-
AstV	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
B19V	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)
検査中	12	-	-	-	1	-	2	77	(2)
陰性	-	-	-	-	-	-	-	3	-

*インフルエンザは2015/2016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

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、

FluAH1pdm: 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(Vic): B型インフルエンザウイルス(ビクトリア系統)、FluB(山形): 同(山形系統)、

NV: ノロウイルス

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 A型 33名 B型 51名

【一宮市 あさのこどもクリニック】

インフルエンザ 33名(A型23名 B型10名)

RS ウイルス感染症 1歳男

【一宮市 後藤小児科医院】

インフルエンザ A型 9名 B型 40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 9名、B型 21名で、先週と比べてA型は急減、B型は横ばい

感染性胃腸炎やや増加

【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 32名、B型インフルエンザ 63名で、週末より減少傾向です。

ノロウイルスがあります。

RS 1名、A群溶連菌 2名でした。

【犬山市 武内医院】

インフルエンザ 57名(A型17名 B型40名)

溶連菌感染症 10名

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

インフルB 70例 A 24例

2/10 インフルA(+)(2/17 その母がインフルA(+))、2/22 インフルA、B両方とも陽性でこの時はH1N1pdmに反応せず、H3N2と思われました。

【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】

インフルエンザはA型 27件、B型 85件で合計 112件でした。3週連続で 100件を越えたのは過去 10年では初めてですが、今週後半から目に見えて激減してきているので、これで峠を越えた感じがします。

【扶桑町 医療法人 tsukushi つくしこどもクリニック】

インフルエンザ A 14名

インフルエンザ B 38名

【北名古屋市 田中クリニック】

32歳女 病原大腸菌O1 検出

インフルエンザ A型 10人

インフルエンザ B型 23人

胃腸かぜが多い様です。

【清須市 丹羽医院】

インフルエンザ A型 20名

インフルエンザ B型 48名

【弥富市 医療法人すずきこどもクリニック】

インフルエンザ A型 10名

インフルエンザ B型 33名

【津島市 医療法人参育会加藤医院】

インフルエンザ A型 67名

インフルエンザ B型 38名

【あま市 医療法人村上医院】

尾張東部地区

インフルエンザ A型 14名 B型 36名

その他伝染性紅斑、溶連菌、突発疹等散発

【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 20名 B型 138名

溶連菌感染症 21名

【豊明市 こども元気クリニック】

インフルエンザ A型 10例

インフルエンザ B型 22例

【長久手市 医療法人水野内科】

インフルはA<Bが多いです。

Aのけいれんはくり返しが多いようです。

インフルエンザ成人 47名(A型 23名、B型 24名)、小児 44名(A型 17名、B型 27名)

乳児 RSV も依然おります。

【春日井市 春日井市民病院】

4歳女 マイコプラズマ気管支炎

11歳男 マイコプラズマ気管支炎

A型インフルエンザ 20例

B型インフルエンザ 46例

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

インフルエンザ A型：B型はほぼ 1：2 で A型がやや少なくなっています。

感染性胃腸炎のロタウイルスが増加してきました。

【小牧市 志水こどもクリニック】

インフルエンザ 男 19名 女 15名

【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】

インフルA 9例

判定なし 5例

インフルB 72例

【武豊町 なかしまキッズクリニック】

インフルエンザ A型 23名 B型 26名

【南知多町 医療法人大岩医院】

インフルA 13名

インフルB 32名

【半田市 医療法人林医院】

インフルエンザ A型 16名

インフルエンザ B型 61名

カンピロバクター腸炎 2名(1歳 15歳)

【東海市 もしもしこどもクリニック】

インフルエンザ A型 16名

インフルエンザ B型 49名

【大府市 まえはらこどもクリニック】

インフルエンザ B型 19名

インフルエンザ A型 17名

【東海市 こいで内科医院】

西三河地区

インフルエンザA(+) 12名
インフルエンザB(+) 12名
インフルエンザ臨床診断例 11歳男
マイコプラズマ肺炎 8歳男

【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
インフルA型 16名
インフルB型 29名

【豊田市 すくすくこどもクリニック】
インフルエンザ陽性A型 13名 B型 11名

【豊田市 愛知県厚生農業協同組合連合会足助病院】
6歳女 マイコプラズマ肺炎

インフルエンザA型 13名 B型 60名
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】

アデノ(咽) 男4歳
マイコプラズマ肺炎 男8歳
インフルエンザA36名、B53名でした。

【岡崎市 花田こどもクリニック】
インフルエンザA型 6名 B型 9名

【岡崎市 医療法人永坂内科医院】
インフルエンザ計38名 A型8名 B型30名

【岡崎市 栗屋医院】
インフルA 19人 インフルB 37人
アデノ(+) 2歳女

【岡崎市 にいのみ小児科】
溶連菌感染症、インフルエンザ感染症目立ちます。
インフルエンザ感染症は、B型が増加傾向で
約6割です。

【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】

インフルエンザB型 30名

【岡崎市 医療法人糸洲医院ともキッズクリニック】
インフルエンザA型 28名 B型 49名

【岡崎市 医療法人志貴こどもクリニック】
インフルエンザ引き続き流行中です。(A、B共)
【碧南市 永井小児クリニック】

インフルエンザA 26名
インフルエンザB 55名
【刈谷市 田和小児科医院】

インフルエンザA 90名
インフルエンザB 82名

【安城市 愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院】
インフルエンザA 9名
インフルエンザB 7名

【安城市 医療法人鳥居医院】
インフルエンザA 35名
インフルエンザB 37名

【知立市 宮谷クリニック】
インフルエンザA型 30名 B型 57名

【西尾市 西尾市民病院】
インフルエンザ71名(A型24名 B型47名)
B型優位、全体に減少傾向です。

【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

インフルエンザA型55名、B型67名、計122名

【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】
インフルエンザA型、B型流行中です。

【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 8名 B型 19名

【豊橋市 おだかの医院】
インフルエンザA型 16名 B型 22名

【豊橋市 医療法人山本内科】
インフルエンザA型19名、B型33名、計52名

【豊橋市 医療法人杉浦内科】

インフルエンザB 16名

4歳男 6歳男 7歳男 9歳男 11歳男
12歳男 13歳男(2例)
1歳女 6歳女 7歳女(3例) 8歳女
9歳女 14歳女

【田原市 愛知県厚生農業協同組合連合会渥美病院】
インフルエンザA型 21名 B型 36名
そのうち1例がA(+)B(+)でした。

【豊川市 豊川市民病院】
インフルエンザA型 29名 B型 66名
インフルエンザは前週よりさらに増加した。

【豊川市 ささき小児科】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2016年3月2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/todokedekijun160215.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2016年8週報告数			2016年総計(1～8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)	9	2	2	103	30	25
豊田市	1		1	12	2	5
豊橋市	2		2	13		5
岡崎市	1		1	13	5	3
一宮	5	1	1	26	9	7
瀬戸	1	1		17	3	2
半田				6	1	1
春日井	3			19	4	4
豊川				4	2	1
津島				5		
西尾				5	2	
江南				3	1	
新城				1		
知多	1		1	12	1	6
清須	1	1		1	1	
衣浦東部	2	1		18	1	2
合計	26	6	8	258	62	61

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）

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	名古屋市	79歳	男	肺炎型	国内
2	瀬戸	69歳	男	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	55歳	男	腸管アメーバ症	経口	中華人民共和国、フィリピン
2	名古屋市	46歳	男	腸管アメーバ症	性的接触	国内
3	豊田市	47歳	男	腸管アメーバ症	性的接触	国内
4	豊川	64歳	男	腸管アメーバ症	不明	国内

ウイルス性肝炎（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	予防接種歴	推定感染経路	推定感染地域
1	名古屋市	25歳	男	B型	無	不明	スリランカ

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	82歳	女	不明	国内	無
2	津島	52歳	男	医療器具関連感染	国内	無
3	衣浦東部	92歳	女	不明	国内	無

急性脳炎（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	推定感染地域
1	名古屋市	1歳	女	インフルエンザウイルスB	国内
2	知多	11歳	男	インフルエンザウイルスA	国内

劇症型溶血性レンサ球菌感染症（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染地域
1	名古屋市	68歳	男	国内

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	衣浦東部	51歳	男	AIDS	性的接触	アメリカ合衆国、シンガポール、タイ

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	65歳	男	不明	国内
2	豊田市	75歳	男	無	国内
3	岡崎市	37歳	男	無	国内
4	豊川	54歳	女	無	国内
5	江南	75歳	男	不明	国内
6	衣浦東部	75歳	男	不明	国内

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	名古屋市	72歳	男	早期顕症	不明	中華人民共和国
2	岡崎市	52歳	男	早期顕症	性的接触	国内

