

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2015年34週 (8月3週 8/17~8/23)
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

手足口病、伝染性紅斑、腸管出血性大腸菌感染症、レジオネラ症
定点医療機関コメント
感染性胃腸炎、マイコプラズマ感染症、手足口病、咽頭結膜熱、溶血性レンサ球菌感染症等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。
結核(23)、腸管出血性大腸菌感染症(2)、レジオネラ症(1)、アメーバ赤痢(1)、後天性免疫不全症候群(1)、侵襲性肺炎球菌感染症(2)、梅毒(10)、破傷風(1)
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

手足口病(図1)【8月6日警報発令】

34週の定点当たり報告数は2.99、33週629人 34週545人(0.87倍)です。2015年に搬入され検査が終了した42検体より、CV(コクサッキーウイルス)-A6型が14件、CV-A16型が12件、CV-A10型が7件検出されています。

【参考ページ】手足口病警報を発令します!!(8月6日発表)

<http://www.pref.aichi.jp/0000085567.html>

豊橋市:手足口病が流行しています(7月13日発表)

<http://www.city.toyohashi.lg.jp/item/28380.htm>

エンテロウイルス71型による手足口病に注意

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/hfmd2013.html>

疾患別ウイルス検出状況(速報)

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

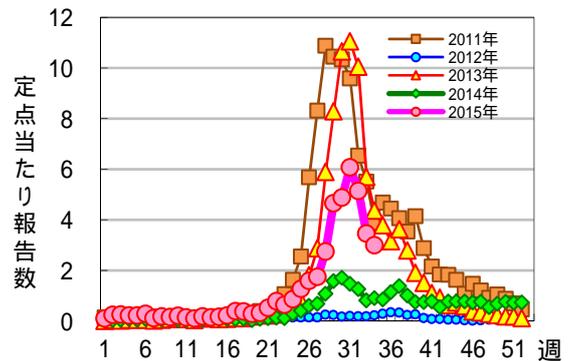


図1 手足口病

伝染性紅斑

伝染性紅斑はヒトパルボウイルスB19の感染による「リンゴ病」と呼ばれることもある疾患です。

34週の定点当たり報告数は0.40、33週53人 34週72人(1.36倍)です。

【参考ページ】豊橋市:伝染性紅斑が流行しています(6月15日発表) <http://www.city.toyohashi.lg.jp/item/24852.htm>

腸管出血性大腸菌感染症(図2)

愛知県の2015年報告数(診断週別)は、8月26日現在59件(O157 43件、O26 8件、O111 2件、O126・O128・O165 各1件、型不明3件)、うち溶血性尿毒症症候群(HUS)発症例は1件です。

2014年の同時期(1~34週)報告数は78件、報告総数は132件(うちHUS発症例6件)でした。

【参考ページ】腸管出血性大腸菌 http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/eaggec.html#2_4

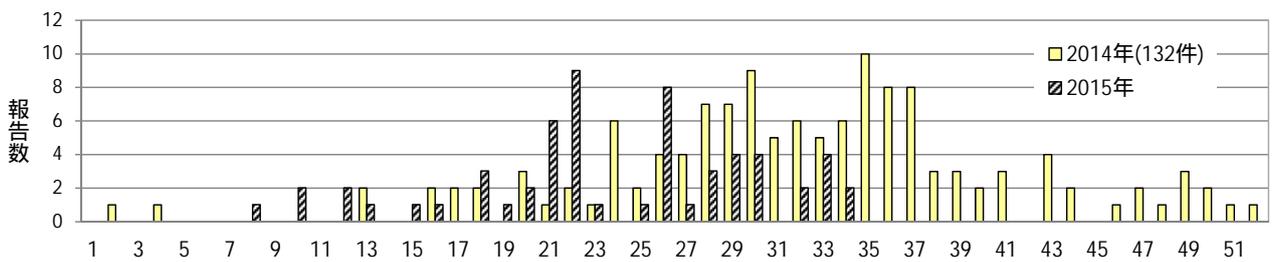


図2 週別腸管出血性大腸菌報告数(2014年-2015年、2015年8月26日現在、診断週別)

レジオネラ症(図3)

愛知県の2015年報告数(診断週別)は、8月26日現在61件(肺炎型60件、ポンティアック熱型1件)です。2014年の同時期(1~34週)報告数は35件、報告総数は61件でした。

【参考ページ】レジオネラ症(国立感染症研究所) <http://www.nih.go.jp/niid/ja/diseases/ra/legionella.html>

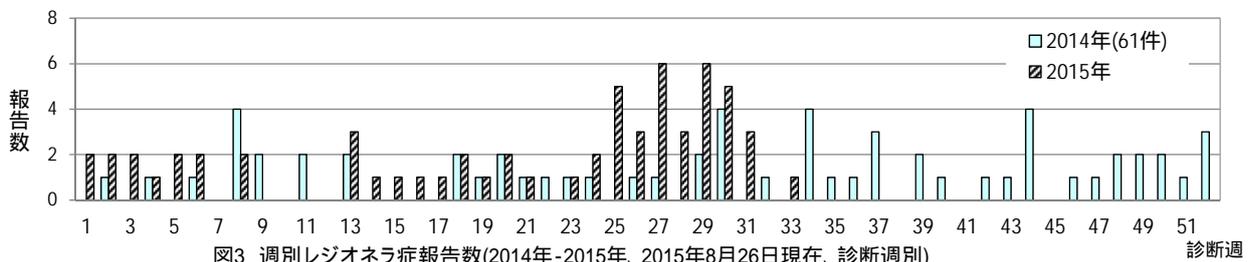


図3 週別レジオネラ症報告数(2014年-2015年、2015年8月26日現在、診断週別)

定点医療機関コメント(名古屋市除く)

尾張西部地区

5歳女 エルシニア腸炎
【一宮市 あさのこどもクリニック】
12歳女 百日咳
【稲沢市 愛知県厚生農業協同組合連合会稲沢厚生病院】
手足口病小流行あり
【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】

感染症は落ち着いています。
脱水に伴う低K血症が目立ちます。
【犬山市 武内医院】
溶連菌、水痘、手足口病まだ続いて居ります。
【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

手足口病流行持続(手足のみではなく体幹にも発疹を認める例もあります。)
咽頭結膜熱 3歳男
その他流行性耳下腺炎
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
夏カゼはまだ多いです。
入院ではロタ、RSV 散見されます。
インフルエンザなし
【春日井市 春日井市民病院】

手足口病散発
【南知多町 医療法人大岩医院】
胃腸炎が少し増えてきました。
【大府市 まえはらこどもクリニック】
アデノウイルス感染症 4名(1歳~5歳)
カンピロバクター腸炎 1名(11歳)
【東海市 もしもしこどもクリニック】

17歳男 15歳男 サルモネラO4
8歳女 マイコプラズマ気管支炎
3歳女 マイコプラズマ気管支炎
溶連菌 35例
【春日井市 朝宮こどもクリニック】

西三河地区

マイコプラズマ核酸 6歳男
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
マイコプラズマ 41歳女
【豊田市 わかその東洋クリニック】
5歳女 サルモネラO4
【岡崎市 にいのみ小児科】

アデノ咽 10歳男 2歳女
サルモネラO8群(+) 5歳男
病原性大腸菌O1(+) 8歳男
手足口病は大分おちついてきました。
【岡崎市 花田こどもクリニック】
45歳女 病原性大腸菌O25
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
マイコプラズマ肺炎 3歳男
サルモネラ(O4) 9歳女
【幸田町 とみた小児科】

東三河地区

4歳女 カンピロバクター腸炎
6歳女 エロモナスハイドロ腸炎
マイコプラズマ肺炎の子が時々います。
【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】
マイコプラズマ 4歳女
【田原市 愛知県厚生農業協同組合連合会渥美病院】

病原性大腸菌O25 1歳男
病原性大腸菌O6 2歳男
病原性大腸菌O18 2歳男
病原性大腸菌O125 0歳女
病原性大腸菌O8 8歳女
【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）2015年8月26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/todokedekijun150521.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2015年34週報告数			2015年総計(1～34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)	7		2	449	109	109
豊田市	3	1		43	11	13
豊橋市				44	7	17
岡崎市	1	1		27	10	1
一宮	1	1		68	24	15
瀬戸	2	1		112	18	61
半田				25	7	3
春日井	3		2	55	11	15
豊川				26	8	3
津島	1		1	68	11	24
西尾	1			22	6	3
江南	1			38	6	16
新城				11	3	5
知多				33	8	11
清須	1			25	10	5
衣浦東部	2		1	53	17	12
合計	23	4	6	1,099	266	313

腸管出血性大腸菌感染症（三類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	発病月日	初診月日	診定月日	備考
1	名古屋市	2歳	女	8/12	8/13	8/18	O157、VT1(+) VT2(+)
2	清須	1歳	女	8/7	8/8	8/17	O165、VT2(+)

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	豊川	52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	35歳	男	腸管アメーバ症	不明	不明

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	瀬戸	48歳	男	無症候性キャリア	不明	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	江南	79歳	男	不明	国内
2	衣浦東部	75歳	男	無	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	23歳	女	無症候	性的接触	国内
2	名古屋市	26歳	男	早期顕症	性的接触	国内
3	名古屋市	28歳	男	早期顕症	性的接触	国内
4	名古屋市	33歳	男	無症候	性的接触	国内
5	名古屋市	33歳	男	早期顕症	性的接触	国内
6	名古屋市	40歳	男	早期顕症	性的接触	国内
7	名古屋市	38歳	男	無症候	性的接触	国内
8	岡崎市	94歳	女	無症候	性的接触	国内
9	瀬戸	47歳	女	無症候	性的接触	国内
10	豊川	61歳	男	晩期顕症	不明	国内

破傷風（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	江南	71歳	男	不明	国内

