

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

平成 19 年 47 週(11 月 3 週 11/19~11/25)

(作成) 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

注意する感染症

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
感染性胃腸炎

全数把握感染症発生状況

日本脳炎 1件

定点医療機関コメント

感染性胃腸炎のコメント多数
インフルエンザのコメントはA型のみ
マイコプラズマ、RSウイルスに関するコメントあり

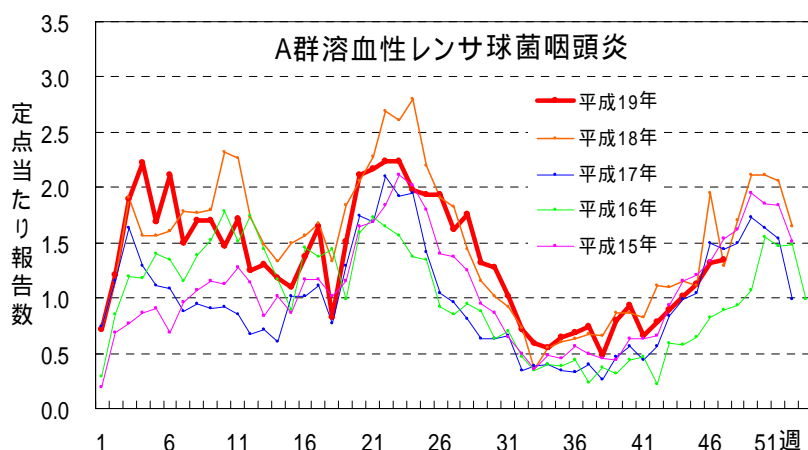
定点把握感染症報告数(保健所別、年齢別)

インフルエンザ; 81人、定点あたり0.4人

注意する感染症

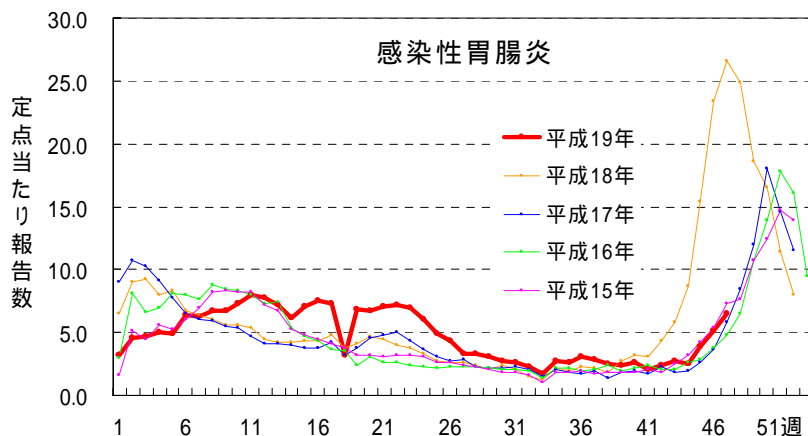
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

47週の定点あたり患者報告数は1.3人、前週比1.0倍(240人 244人)です。



感染性胃腸炎

47週の定点あたり患者報告数は6.5人、前週比1.3倍(926人 1,187人)です。



定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

感冒性腸炎急増（乳児の嘔吐下痢）
【一宮市 あさのこどもクリニック】
1歳女 マイコプラズマ気管支肺炎
上気道炎は増加
【一宮市 後藤小児科医院】
マイコプラズマ肺炎 5名
【一宮市 城後小児科】
溶連菌感染症の流行が続いています。
嘔吐を伴う感染性胃腸炎が増加しています。
【江南市 みやぐちこどもクリニック】

急性胃腸炎が多くなってきました。
RS感染散発。
【岩倉市 なかよしこどもクリニック】
嘔吐を主徴とする胃腸炎が増加してき
ました。
【犬山市 武内医院】
嘔吐、下痢を伴った胃腸かぜが多い様です。
【春日町 丹羽医院】

尾張東部地区

感染性胃腸炎が多くなりました。
ヘルパンギーナがみられます。
【瀬戸市 津田こどもクリニック】
手足口病、突発疹、マイコプラズマ肺炎、
RSウイルス感染症等がみられました。
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
RSウイルス感染症の入院が増えています。
【春日井市 春日井市民病院】
下痢嘔吐症急増。
溶連菌感染症、水痘少々。
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
インフルエンザはA型です。
【小牧市 小牧市民病院】
溶連菌感染症、感染性胃腸炎、RSウイ
ルス感染症が目立ちます。
【小牧市 志水こどもクリニック】

感染性胃腸炎が多いようです。
【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】
インフルエンザA型でした
【半田市 半田市立半田病院】
4歳男、アデノウイルス感染症
【美浜町 厚生連知多厚生病院】
11歳男 病原大腸菌O1(+)ペロトキ
シン(-)
5歳男 病原大腸菌O74(+)ペロトキ
シン(-)
7歳男 カンピロバクター(+)
【大府市 まえはらこどもクリニック】
4歳女病原大腸菌O1
【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

4か月女 *E. coli*(O1)
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
インフルエンザはいずれもA型
1~2の園、学校で流行中
【岡崎市 花田こどもクリニック】
水痘症目立ちます。
その他の特記すべきことありません。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
病原性大腸菌O169 VT(-)2歳女
病原性大腸菌O15(+)VT(-)1歳男
アデノ(+) 1歳女、1歳男、4歳男、
5歳女
RS(+) 10か月男
病原性大腸菌O18(+)VT(-)6歳女、
32歳女
【岡崎市 にいのみ小児科】

9歳男 カンピロバクター
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
インフルエンザ全員(4名)A型(予防
接種未:3名、9歳女1回接種)でした。
【岡崎市 粟屋医院】
溶連菌感染症 6名
【知立市 宮谷クリニック】
インフルエンザA 6歳
マイコ感染症 6歳、12歳
【刈谷市 田和小児科医院】
アデノウイルス感染症5歳女
病原性大腸菌O74 VT(-)5歳男
病原性大腸菌O1 VT(-)6歳男
【幸田町 とみた小児科】

東三河地区

感染性胃腸炎流行中
【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】

水痘、溶連菌感染症が多くみられます。
【豊橋市 あずまだこどもクリニック】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）11月28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/todokedekijun070615.pdf>)

結核		(二類感染症)		
報告保健所	47週報告数		累計(2007年14週～47週)	
		(喀痰塗抹検査陽性者数再掲)		(喀痰塗抹検査陽性者数再掲)
名古屋市(16保健所合計)	12	3	497	158
豊田市	2	1	63	19
豊橋市			45	19
岡崎市			37	18
一宮	1		75	30
瀬戸	2		78	25
半田			45	17
春日井	3	1	81	18
豊川			35	25
津島			43	16
西尾			23	16
江南			38	16
新城			6	2
知多	2	1	57	21
師勝			32	9
衣浦東部			61	20
合計	22	6	1216	429

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	44	女	-/-	11/21	11/21	O157、VT1(+) 無症状病原体保有者
2	名古屋市	27	女	11/11	11/12	11/19	O111、VT1(+)
3	知多	4	女	11/17	11/17	11/20	O26、VT1(+)
4	衣浦東部	5	男	-/-	11/16	11/19	O26、VT1(+) 無症状病原体保有者

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)

日本脳炎 (四類感染症)

番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染地域
1	豊橋市	41	女	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	瀬戸	30	男	腸管アメーバ症	経口感染 性的接触	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	名古屋市	27	男	無症候期	性的接触	国内
2	名古屋市	49	男	AIDS	性的接触	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	27	男	早期顕症	性的接触	国内
2	名古屋市	28	女	早期顕症	性的接触	国内
3	名古屋市	20	女	早期顕症	性的接触	国内
4	一宮	35	男	無症候	不明	国内

