

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

平成 19 年 33 週 (8 月 3 週 8/13 ~ 8/19)

(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

トピックス

ヘルパンギーナ警報解除
愛知県麻しん全数把握事業
8月21日現在

定点医療機関コメント

サルモネラ、カンピロバクター、病原性大腸菌等に関するコメント多数
ヘルパンギーナに関するコメントもみられる
全数把握感染症発生状況
定点把握感染症報告数 (保健所別、年齢別)

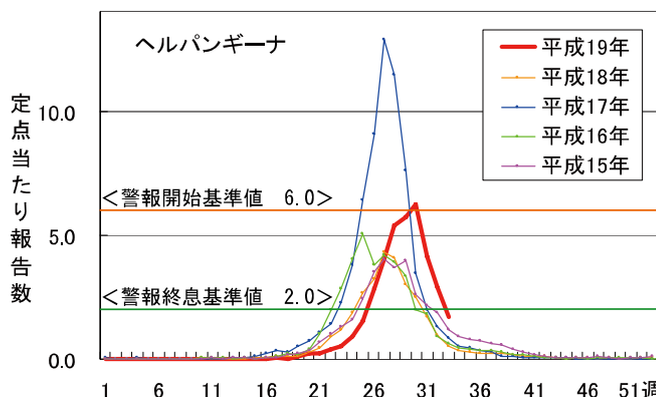
トピックス - ヘルパンギーナ警報解除 -

33 週の定点当たり患者報告数は 1.7 人 (前週比 0.6 倍、529 人 311 人) と前週より減少しました。定点あたり患者報告数が 2.0 人未満となり警報は解除されました。

【参考リンク】

「ヘルパンギーナ」

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/herpangina.html>



愛知県麻しん全数把握事業

8月21日現在

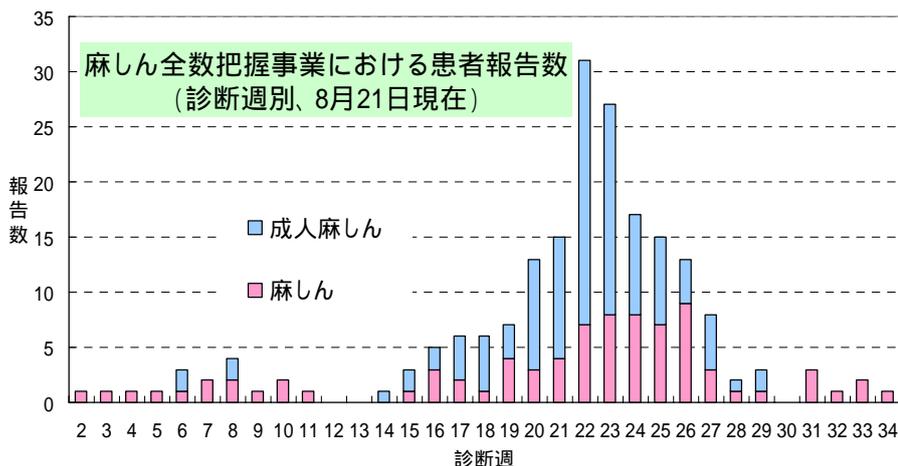
平成 19 年 2 月に実施されてから 8 月 21 日現在までの患者報告数は、麻しん 82 人、成人麻しん 114 人、計 196 人です。22 週をピークに患者報告数は減少し、28 週以降は各週 0~3 人の報告数となっています。30 週以降は成人麻しんの報告はありません。

今後も愛知県内の全医療機関において麻しん、成人麻しんを診断した場合は報告をお願いいたします。

【参考リンク】

麻しん全数把握事業における麻しん・成人麻しん患者発生報告状況

http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/msl/msl_2.html



定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

2歳女 サルモネラ感染症（急性胃腸炎）
- サルモネラO9群
【一宮市 後藤小児科医院】
病原性大腸菌O74 3歳男1名
【一宮市 城後小児科】

水痘、ヘルパンギーナ、手足口病多い。
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
手足口病、ヘルパンギーナ少し目立ちます。
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
5歳男 無菌性髄膜炎で入院
【春日町 丹羽医院】

尾張東部地区

サルモネラ（O9）9歳男
病原大腸菌（O1）11歳女
病原大腸菌（O74）3歳男、ペロトキシ
ン陰性
カンピロバクター腸炎+病原大腸菌（O
18）13歳男
ヘルパンギーナ多い
【瀬戸市 津田こどもクリニック】
ヘルパンギーナ、水痘等
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
8歳男 O111 ペロ毒素陰性
9歳女 O74 ペロ毒素陰性
【尾張旭市 旭労災病院】
ヘルパンギーナが増えています。
【春日井市 春日井市民病院】
溶連菌感染症減少
水痘、手足口病少々
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
無菌性髄膜炎の入院1名
【小牧市 小牧市民病院】

乳児院でヘルパンギーナを含む夏風邪の
施設内流行がみられました。
【小牧市 志水こどもクリニック】
マイコプラズマ性肺炎 11歳女
カンピロバクター 21歳女
【半田市 医療法人林医院】
4歳女サルモネラO9、H-G
【半田市 医療法人敬おっかわこどもクリニック】
カンピロバクター兄弟例（7歳、3歳）
サルモネラ腸炎 1歳女
マイコプラズマ肺炎 5歳女
無菌性髄膜炎 4例
4歳男MCLS
【美浜町 厚生連知多厚生病院】
胃腸炎が多いです
【大府市 まえはらこどもクリニック】
1歳3か月女 ヘルペス歯肉口内炎
【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

サルモネラO8群 4歳男
病原性大腸菌O125（+） 8か月男
病原性大腸菌O1（+） 1歳男
病原性大腸菌O25（+） 5歳男
サルモネラO4群 4歳男
病原性大腸菌O74（+） 1歳女
細菌性腸炎が増加しています。
【岡崎市 花田こどもクリニック】

4歳女 アデノ
3歳女 サルモネラO9
3歳女 カンピロバクター
【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】
仮性クループ時々います。
細菌性腸炎もいます。
【碧南市 永井小児クリニック】
8歳男 病原大腸菌O1 サルモネラO8
【西尾市 やすい小児科】

東三河地区

サルモネラ腸炎、カンピロバクター腸炎
散発しています。

手足口病増加
【豊川市 豊川市民病院】

32週報追加コメント

特に流行している病気はありませんでした。
【大府市 まえはらこどもクリニック】
4歳男 サルモネラO7 検出
3歳男 カンピロバクター 大腸菌O6、
O19 検出
1歳女 ヘルペス歯肉口内炎
【東海市 もしもしこどもクリニック】

5歳女 病原性大腸菌O1
2歳男 病原性大腸菌O18
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
ヘルパンギーナ、細菌性腸炎います。
【碧南市 永井小児クリニック】
サルモネラ(O7) 3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）8月22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	33週報告数		累計（2007年14週～33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）	9	2	281	92
豊田市	1		37	10
豊橋市			21	8
岡崎市			20	13
一宮	1	1	42	14
瀬戸	2		44	15
半田			19	8
春日井	2	1	49	8
豊川			18	14
津島			28	11
西尾			13	9
江南	1		26	11
新城			3	
知多	1		27	12
師勝			21	7
衣浦東部	1		32	10
合計	18	4	681	242

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	19	女	8/13	8/13	8/17	O157、VT1・VT2(+)
2	豊川	34	男	8/3	8/5	8/11	O157、VT1・VT2(+)
3	衣浦東部	7	女	8/8	8/10	8/14	O157、VT1(+)

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	推定感染経路	推定感染地域
1	名古屋市	69	男	肺炎型	不明	国内
2	名古屋市	67	男	肺炎型	不明	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	71	男	腸管外アメーバ症	不明	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	34	女	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	西尾	80	男	無症候	不明	国内

愛知県感染症情報

2007年第33週(平成19年8月13日～平成19年8月19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 (高病原性鳥インフルエ ンザを除く。)	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	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	麻しん (成人麻しんを除く。)	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	クラミジア肺炎 (オウム病を除く。)	成人麻しん
計	0	0	22	89	231	98	89	23	83	4	0	237	1	46	0	10	0	0	3	0	0
～6ヶ月					3	3	1		4	1		6									
～12ヶ月			1	1	18	6	7	1	51			30	1								
0歳																					
1歳			1	4	24	14	26		25			61		3							
2歳			3	7	19	19	18	3	3	1		47		4							
3歳			4	13	22	16	7	5				32		6		1					
4歳				10	14	18	14	5				27		8		1			1		
5歳			6	13	12	8	8	3				6		8		2					
6歳			1	10	7	6	2	3				8		9							
7歳			1	5	9	3	3	1				6		2							
8歳			1	4	10							6				1					
9歳			2	7	6	3	1	2		1		2		3		1					
5歳～9歳																			1		
10歳～14歳			1	10	18	1	1					4		3							
15歳～19歳					8					1											
20歳～			1	5	61	1	1					2									
20歳～29歳																1					
30歳～39歳																3					
40歳～49歳																					
50歳～59歳																					
60歳～69歳																					
70歳～																					
70歳～79歳																					
80歳以上																			1		