

AIAWR(Aomori Infectious Agents Weekly Report)

青森県病原微生物検出情報

# 週報

Aomori  
Infectious  
Agents  
Weekly  
Report

Vol.13 No.36

2013年9月 12日(木)  
(2013/9/1~9/7 第36週)

青森県環境保健センター

Tel : 017-736-5411

Fax : 017-736-5419

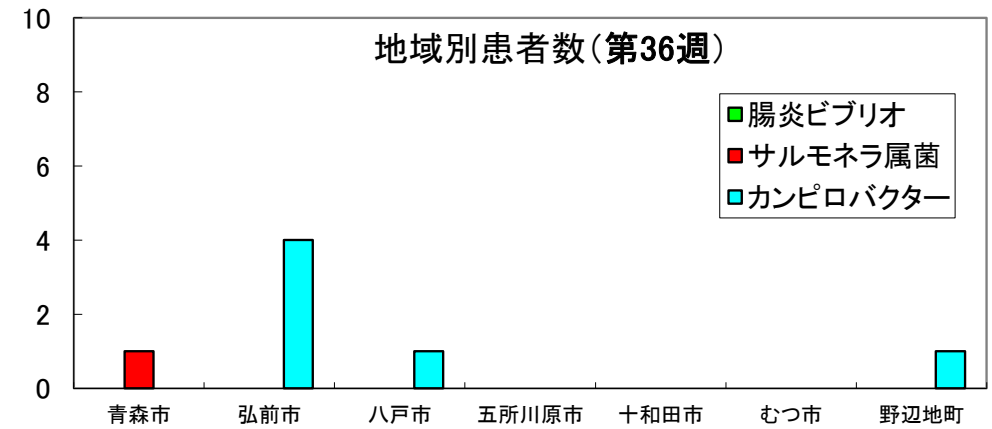
青森県病原微生物検出情報アドレス

[http://www.pref.aomori.lg.jp/welfare/health/byougenbiseibutu\\_top.html](http://www.pref.aomori.lg.jp/welfare/health/byougenbiseibutu_top.html)

県内10 医療機関の集計

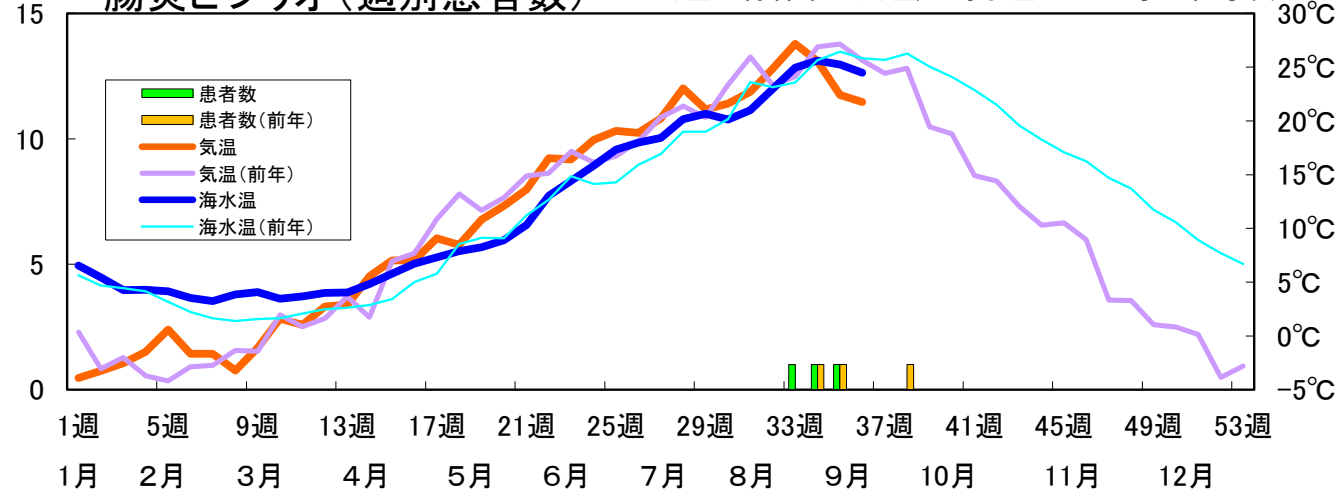
(人)

地域別患者数(第36週)



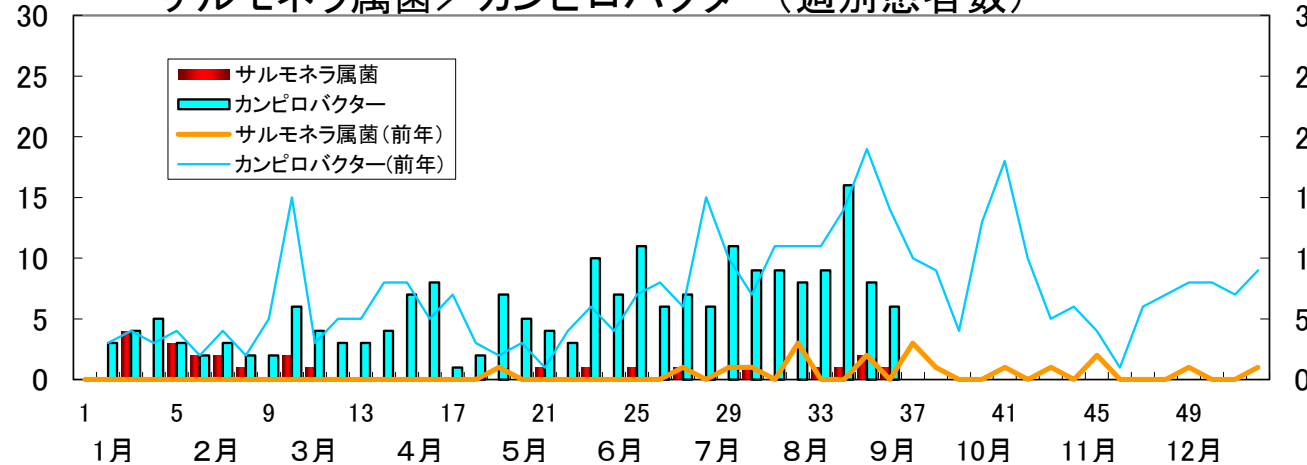
(人)

腸炎ビブリオ(週別患者数) 注. 気温は青森市の気温, 海水温はむつ湾の東湾中央下1m



(人)

サルモネラ属菌/カンピロバクター(週別患者数)



## ミニ情報

1. 各病原体の累積検出数

| 病原体      | 第36週 |     | 前年合計 |
|----------|------|-----|------|
|          | 本年   | 前年  |      |
| 腸炎ビブリオ   | 3    | 2   | 3    |
| サルモネラ属菌  | 25   | 12  | 19   |
| カンピロバクター | 204  | 249 | 365  |

- 青森市で8/14に *Vibrio vulnificus* が検出され、耐熱性溶血毒遺伝子 (*tdh*) 陰性でした。
- 弘前市で8/24に検出された腸炎ビブリオは、耐熱性溶血毒遺伝子 (*tdh*) 陽性、血清型別 O3:K6 でした。
- 青森市で8/25に検出された腸炎ビブリオは、耐熱性溶血毒遺伝子 (*tdh*) 陰性、血清型別 O4:K10 でした。

(担当: 大川、武沼、福田)