



西双版纳州登革热暴发发现场BGS?trap媒介蚊虫监测研究

刘小波¹, 郭玉红¹, 李金海², 王君¹, 周红宁³, 孟凤霞¹, 陈然⁴, 任东升¹, 来明月⁵, 刘起勇¹

1 中国疾病预防控制中心传染病预防控制所媒介生物控制室, 传染病预防控制国家重点实验室, 中国疾病预防控制中心传染病监测预警重点实验室, 感染性疾病诊治协同创新中心, 世界卫生组织媒介生物监测与管理合作中心, 北京 102206; 2 景洪市疾病预防控制中心;

3 云南省寄生虫病防治研究所;

4 勐海县疾病预防控制中心; 5 西双版纳州疾病预防控制中心

Surveillance of adult Aedes mosquitoes in response to the outbreak of dengue fever in Xishuangbanna using BG-Sentinel mosquito trap

LIU Xiaobo¹, GUO Yuhong¹, LI Jinhai², WANG Jun¹, ZHOU Hongning³, MENG Fengxia¹, CHEN Ran⁴, REN Dongsheng¹, LAI Mingyue⁵, LIU Qiyong¹

1 State Key Laboratory for Infectious Disease Prevention and Control, National Institute for Communicable Disease Control and Prevention, Chinese Center for Disease Control and Prevention, China CDC Key Laboratory of Surveillance and Early Warning on Infectious Disease, Collaborative Innovation Center for Diagnosis and Treatment of Infectious Diseases, WHO Collaborating Center for Vector Surveillance and Management, Beijing 102206, China;

2 Jinghong Center for Disease Control and Prevention;

3 Yunnan Institute of Parasitic Diseases;

4 Menghai Center for Disease Control and Prevention;

5 Xishuangbanna Center for Disease Control and Prevention

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

版权所有 © 《中国媒介生物学及控制杂志》编辑部

地址: 北京昌平流字五号 电话: 010-58900731 Email: bingmei@icdc.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备11024750号-10