



广东省2006-2011年登革热时空分布特征

樊景春¹, 林华亮^{2,3}, 吴海霞¹, 王君¹, 杨舒然¹, 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, 北京 102206;

2 广东省疾病预防控制中心;

3 广东省公共卫生研究院

Spatial and temporal distribution characteristics of dengue fever in Guangdong province, China during 2006-2011

FAN Jing-chun¹, LIN Hua-liang^{2,3}, WU Hai-xia¹, WANG Jun¹, YANG Shu-ran¹, LIU Qi-yong¹

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

2 Guangdong Center for Disease Control and Prevention;

3 Guangdong Provincial Institute of Public Health

[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