

表1 8月上半月登革热媒介伊蚊密度状态监测统计表

地区	监测 点数	符合防控要求		蚊媒低密度		蚊媒中密度		蚊媒高密度	
		个数	百分比	个数	百分比 (%)	个	百分比 (%)	个数	百分比 (%)
电白区	29	20	68.97	9	31.03	0	0	0	0
高州市	32	26	81.25	5	15.63	1	3.13	0	0
化州市	24	23	95.83	1	4.17	0	0	0	0
茂南区	20	19	95	1	5	0	0	0	0
信宜市	20	20	100	0	0	0	0	0	0
合计	125	108	86.40	16	12.80	1	0.80	0	0.00

表 2 登革热媒介伊蚊幼虫密度监测结果（中密度）

区、县级市	监测日期	监测地点	BI	蚊媒密度状态
高州市	8月 上半月	潘州街道谢村	11.67	中密度

表3 登革热媒介伊蚊幼虫密度监测结果（低密度）

区、县级市	监测日期	监测地点	MOI	蚊媒密度状态
电白区	8月 上半月	沙琅镇坡富村委会	6.67	低密度
		观珠镇木师村委会儒子山村	8.33	低密度
		罗坑镇大车田村委会	6.67	低密度
		坡心镇车头仔村委会	6.67	低密度
		博贺镇博美村	6.67	低密度
		旦场镇旦河村委会	6.67	低密度
		电城镇沙北村委会（爵山）	6.67	低密度
		陈村镇白石村委会	6.67	低密度
		电城镇电城镇架炮村委会	8.33	低密度
高州市	8月 上半月	金山街陈垌村委会	6.67	低密度
		镇江镇那射村委会	6.56	低密度
		云潭镇新华村委会	8.33	低密度
		潭头镇卫生院	6.67	低密度
		荷花镇茂山村委会例坡村	6.67	低密度
化州市	8月 上半月	官桥镇丰村管区排村	8.00	低密度

表 4 登革热媒介伊蚊成虫密度监测结果（低密度）

区、县级市	监测日期	监测地点	MOI	蚊媒密度状态
茂南区	8月 上半月	官渡街官渡公园	5.17	低密度