

表1 5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(%)	个数	百分比(%)	个数	百分比(%)
电白区	27	20	74.07	7	25.93	0	0	0	0
高州市	33	27	81.82	6	18.18	0	0	0	0
化州市	27	26	96.3	1	3.7	0	0	0	0
茂南区	19	17	89.47	2	10.53	0	0	0	0
信宜市	22	21	95.45	0	0	1	4.55	0	0
合计	128	111	86.72	16	12.50	1	0.78	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
信宜市	5月 上半月	镇隆镇德乔村	13.75	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
茂南区	5月 上半月	高山镇坡头村委	8.33	低密度
电白区	5月 上半月	旦场镇平湖村	8.33	低密度
		博贺镇博美村	8.33	低密度
		南海街道办万寿口村	8.33	低密度
		沙琅镇新陂村	8.33	低密度
		马踏镇石笏村	6.67	低密度
		树仔镇清茶村	6.67	低密度
		电城镇爵山北山村	6.67	低密度
高州市	5月 上半月	潭头镇卫生院	6.67	低密度
		曹江镇南山村委	6.67	低密度
		大坡镇大榕村委会	6.67	低密度
		云潭镇河琅村委会	6.67	低密度
		镇江镇日久冲村委会	6.15	低密度
		山美街山美社区	6.67	低密度
化州市	5月 上半月	官桥镇官桥卫生院及周边	6.00	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	5月 上半月	官渡街官渡公园绿化带、官渡 一路旁绿化带	7.14	低密度
电白区	5月 上半月	博贺镇博美村	6.12	低密度