

表1 4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	29	22	75.86	5	17.24	2	6.9	0	0
高州市	28	23	82.14	5	17.86	0	0	0	0
化州市	24	24	100	0	0	0	0	0	0
茂南区	17	16	94.12	1	5.88	0	0	0	0
信宜市	22	21	95.45	1	4.55	0	0	0	0
合计	120	106	88.33	12	10.00	2	1.67	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
电白区	4月上半月	霞洞镇马路头村	11.67	中密度
		博贺镇东风街晒场	15.00	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	监测日	监测地点	BI	蚊媒密度状态
茂南区	4月 上半月	高山樟福村	6.67	低密度
电白区	4月 上半月	马踏镇禄岳村	8.33	低密度
		旦场镇松山下章吉村	6.67	低密度
		望夫镇花山村	6.67	低密度
		观珠镇五一河村子	8.33	低密度
高州市	4月 上半月	大坡镇高坡村委会	8.33	低密度
		曹江里村	6.67	低密度
		云潭镇珍珠村委会	6.67	低密度
		荷花镇下俗村委会扶岑冲	6.67	低密度
		金山街板桥村委会	8.33	低密度
信宜市	4月 上半月	合水镇东田村	6.67	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	监测日	监测地点	BI	蚊媒密度状态
电白区	4月 上半月	罗坑镇居委	10.00	低密度