

冷却塔:



水桶:



废弃建筑垃圾:



蚊子可能就从家里这些地方“养”出来! 100张现场图告诉你

最近雨水多了，天变热了家里的蚊子也开始“猖狂”起来了

基孔肯雅热和登革热就是由伊蚊叮咬传播的

伊蚊是依靠积水繁殖后代的

没有积水就没有蚊虫孳生，

没有蚊虫就没有基孔肯雅热和登革热的传播

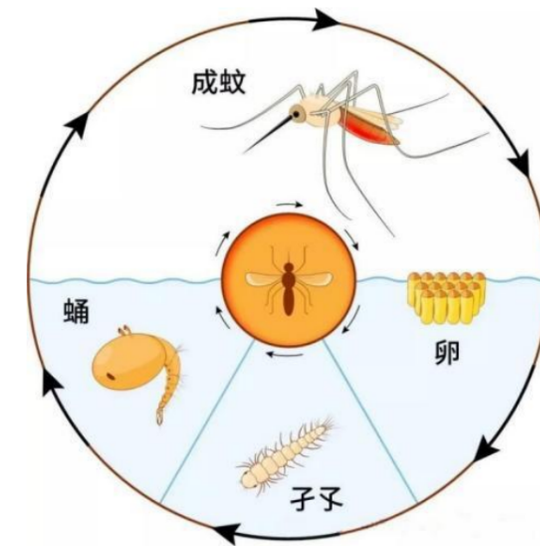
清理一处积水、清扫一片角落

不仅能阻断蚊虫的繁衍链

更是守护自己和邻里健康的有效行动

让我们从自身做起、从家庭做起、从单位做起，

人人动手共建健康宜居家园!



△虫卵在积水中繁殖

让我们一起行动起来

把家里家外有以下积水点的地方都检查一遍

翻盆倒罐清积水▽

水井:



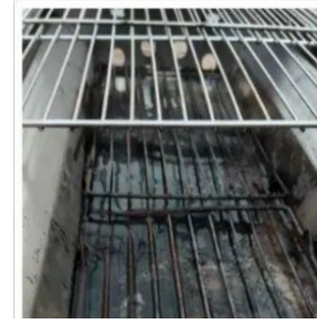
蓄水池:



洗衣池:



室外烧烤炉:



香炉:



塑料布:



雨布:



井盖钥匙孔:



水坑:



搅拌机:



太阳伞插孔:



消防栓底环座:



积水容器:



花盆:



花盆托盘:



水管底环座:



垃圾桶烟蒂盛放器:



电梯井:



硬化土壤:



水生植物盆栽积水:



排水沟:



明渠:



内涌河:



莲花缸:



废弃塑料盒:



地面积水:



屋顶积水:



废弃玻璃碎片:



废弃金属盒:



废弃一次性水杯:



废弃泡沫盒:



废弃瓦砾:



叶腋:



竹管:



草地:



废弃花盆碎片:



废弃轮胎:



假山水池:



闲置水池:



石雕:



废弃管道:



废弃路障:



路障底盘:



塑料管:



水表盖:



塑料桶盖:



落叶、树皮:



树洞:



空心金属杆:



倒扣垃圾桶底部:



空调外机顶部:

