

重庆市渝北区爱国卫生运动委员会办公室文件

渝北爱卫办〔2024〕5号

重庆市渝北区爱国卫生运动委员会办公室 关于印发2024年渝北区病媒生物孳生地 治理方案的通知

区爱卫会各成员单位：

现将《2024年渝北区病媒生物孳生地治理方案》印发给你们，请结合本辖区、本单位实际，认真抓好工作落实。

联系人：李曾珍，联系电话：67821455，电子邮箱：
ybawb2020@163.com。

重庆市渝北区爱国卫生运动委员会办公室

2024年2月21日

(此件公开发布)

2024 年渝北区病媒生物孳生地治理方案

为进一步巩固我区国家卫生城市创建成果，对照《国家卫生城市标准（2021 版）》，结合我区病媒生物孳生地现状，全面开展病媒生物孳生地治理工作，有效控制病媒生物密度，特制定本方案。

一、工作原则和目标

1.工作原则：按照“政府组织、分级负责、条块结合、属地管理”原则，坚持以环境治理为重点，采取环境治理、物理防制、化学防制、生物防制等综合防制措施，因地制宜，大力开展病媒生物孳生地治理，科学规范实施病媒生物防制。

2.工作目标：通过环境卫生整治和病媒生物孳生地治理，确保孳生地得到有效治理，病媒生物“三防”设施合格率达 95%以上。

二、治理范围和时间

1.治理范围：全区范围内。根据病媒生物孳生地实际调查情况开展治理。

2.治理时间：2024 年 3 月至 12 月，每月 1 次。

三、职责及分工

（一）组织各镇街、各部门、各单位和广大居民群众，积极开展城乡环境卫生整治，清理卫生死角，强化孳生地病媒生物治理业务指导、督促检查和效果评价。（责任单位：区卫生健康委、

各镇街)

(二)开展垃圾中转站、垃圾处理厂及公厕、露天垃圾池、公园、绿地、建筑工地、厕所等重点区域病媒生物孳生地整治,完善“三防”设施。(责任单位:区城市管理局、各镇街)

(三)开展过境公路两侧路面的清淤、疏通,以及各公路道班等处病媒生物孳生地的整治工作。(责任单位:区交通局、各镇街)

(四)开展各集贸市场内病媒生物孳生地治理,实行划行规市、分区经营,消除周边病媒生物孳生死角,完善“三防”设施。(责任单位:区商务委、各镇街)

(五)开展各餐饮门店、食品加工场所环境卫生整治,完善“三防”设施。(责任单位:区市场监管局、各镇街)

(六)开展河流水系、排洪渠道等病媒生物孳生地的整治,定期对排水、排洪沟渠进行清淤、疏通,防止积水,设置必要的防护盖板,防止垃圾、污物淤堵。(责任单位:区水利局、各镇街)

(七)开展整顿废品收购站,实行废品进店入室,堆放整齐,加强商场、超市等场所室内环境卫生整治工作,完善“三防”设施。(责任单位:区商务委、各镇街)

(八)开展星级酒店和旅游景区、景点内病媒生物孳生地的治理,加强文化娱乐行业室内环境卫生的整治,完善“三防”设施。(责任单位:区文化旅游委、各镇街)

(九) 强化学校环境卫生的整治，清除病媒生物孳生地，监督完善校园内“三防”设施。(责任单位：区教委、各镇街)

(十) 加强屠宰场环境卫生整治，完善“三防”设施。(责任单位：区农业农村委、各镇街)

(十一) 开展辖区内公共环境卫生整治，消除露天粪坑、露天垃圾、各种无用积水等，加大城中村、城乡结合部环境卫生整治，落实辖区单位院落环境卫生整治，完善“三防”设施。(责任单位：各镇街)

四、治理措施

(一) 蚊虫孳生地治理

1.对住宅区、街道两旁、各单位外环境中的明沟暗渠等排水系统及河岸边、沟渠形成的小水涵进行疏通，防止积水形成。

2.清除楼顶、天台、阳台、地下室、建筑工地等各种各样的积水。

3.公园游船、幼儿园等场所防撞轮胎可用打孔、切割、覆盖等办法，避免轮胎形成积水，汽车修理厂、公共汽车停车场应将轮胎放入房间或遮盖，防止轮胎内积水形成。

4.发动群众翻盆倒罐，填平洼地，彻底清理各种小型积水，要注意家庭各种小型容器积水，及时清除、更换，如泡菜坛坛沿水、盆景水，做到一周更换一次。

5.对一些居民区、单位内的假山、喷泉及水塘等各种水体，可放养鱼类消灭孳子，改变或减少蚊子孳生环境。

6.堵塞树洞、劈开竹筒，防止积水形成。

（二）蝇类孳生地治理

1.室内环境：食品生产、经营单位、宾馆、饭店、餐饮业，医院、学校、单位食堂等重点单位要完善防蝇设施，包括纱窗、纱门、纱罩、风帘、灭蝇灯等，对缺失或损坏的要及时增设或修补；垃圾容器做到密闭化；对废弃的下脚料、泔水、腐烂变质的食物、动植物等废弃物要密闭放置，及时清运处理，日产日清；公厕要及时冲洗，保持整洁，不遗留、暴露大小便。

2.室外环境：果皮箱、垃圾池（桶）、垃圾中转站及其周边环境整洁，垃圾桶（箱）、垃圾清运车底部的残余垃圾都要彻底清理。不遗留散在垃圾并做到日产日清，清理要彻底，定期灭蝇；垃圾填埋场对每天倾倒的垃圾要及时填埋，覆盖垃圾泥土的厚度不少于15cm。河湖岸边、屋顶、花园、绿化带等空地禁止种植蔬菜瓜果，建成区内禁止饲养家禽家畜；农贸市场，水果蔬菜批发市场要及时清运废弃的菜叶边皮及腐烂水果；经营禽、肉、鱼等摊位要有固定密封垃圾存放容器和冲洗设施，保证污水排放通畅；畜禽宰杀场必须有冲洗设施，对粪便要进行无害化处理并及时清运，对畜、禽毛要及时清洁密闭存放。

（三）鼠类栖息地治理

1.采取搬家式大扫除，彻底清理鼠粪、鼠尸、鼠咬痕等鼠迹。

2.用水泥沙浆等建筑材料堵塞抹平室内所有鼠洞及一些无用孔、洞。

3.修补门、窗、柜等处鼠咬痕。

4.查找并堵塞鼠洞，清理鼠尸。

5.完善防鼠设施。具体为：室内地面、墙裙硬化；水篦子和地漏：厨房操作间下水道出水口有水篦子，水篦子间距小于10mm，且无缺损，地漏加盖；门：门缝小于6mm；木门和门框底部包铁皮，高300mm；食品库房门口有挡鼠板，高60mm；管线孔洞：堵塞通向外环境的管线孔洞，没有堵死的孔洞，其缝隙不得超过6mm；排风扇：1楼或地下室排风扇或通风口有金属网罩，网眼不得超过6mm；窗户：1楼或地下室窗户无破损；雨水落水管上端要加铁丝网，下端要离地面300mm或加金属网罩；建筑（拆迁）工地、公共绿地、河湖两岸、重点单位、大中型企事业单位及老旧居民区的外环境，要求沿墙根、壁角、垃圾通道（池）旁设置室外毒饵站，鼠密度高的室外环境每30 m²或每20-40m设置一个毒饵站，毒饵站要求设置在鼠类经常出没的地方，尽量隐蔽。

（四）蟑螂栖息地治理

1.采取搬家式大扫除，清除垃圾和杂物，翻箱倒柜，摘除卵鞘、消除蟑螂粪便、蟑螂脱皮、死蟑螂等蟑迹。

2.对室内所有孔、洞及缝隙用水泥灰浆进行封堵，有效控制蟑螂的栖息环境。

3.人工捕杀：白天翻箱倒柜，发现蟑螂马上捕杀，并检查清除缝隙或抽屉杂物中的卵荚。夜晚7点以后，每隔15~30分钟

开灯捕打。诱捕：用罐头瓶等作为诱捕器，内放饭粒、面包、红糖等诱饵，傍晚放置在蟑螂活动的场所，次晨收，及时将捕到的蟑螂进行焚烧处理。热杀：用热开水灌注或火焰喷烧蟑螂隐蔽的缝隙。使用蟑螂粘捕盒：对粘捕到的蟑螂进行焚烧处理。

五、工作要求

（一）各镇街、各部门要高度重视，明确人员、明确责任、明确任务，积极统筹安排调查治理资金，确保工作扎实有效推进。

（二）调查治理人员要认真负责、实事求是做好记录，要做到不留空白、不弄虚作假，确保治理结果真实可靠。

（三）各镇街要将治理情况进行分类汇总，每月30日之前将渝北区病媒生物孳生地调查治理分类报表（附件一）加盖公章后报区爱卫办。区爱卫办将治理情况分类汇总，撰写治理报告报市爱卫办。

（四）区爱卫会各成员单位要督促指导所属行业、单位做好孳生地治理工作，完善“三防”设施。

附件：渝北区病媒生物孳生地调查治理分类报表

附件

渝北区病媒生物孳生地调查治理分类报表

填报单位（盖章）：

填报日期： 年 月 日

填报人：

联系电话：

鼠类孳生地				蚊类孳生地				蝇类孳生地				蟑类孳生地			
孳生地类型	总数	已治理(处)	处理措施	孳生地类型	总数	已治理(处)	处理措施	孳生地类型	总数	已治理(处)	处理措施	孳生地类型	总数	已治理(处)	处理措施
例：鼠洞	5	5	填堵	散在轮胎	5	5	清理（或穿孔使其无法积水）	垃圾堆	5	5	清扫	下水道	500	500	定期消杀
合计：															

注：

1. 蝇孳生地类型：垃圾箱、果皮箱、垃圾堆、垃圾中转站、农贸市场、公厕等；
2. 蟑螂孳生地类型：下水道、沙井、杂物堆、房间、厨房、垃圾堆、公厕、市场、苍蝇等；
3. 鼠迹：鼠洞、鼠粪、鼠道、鼠尸等。
4. 蚊孳生地类型：小型积水(包括地面积水，容器积水、轮胎、沙井和排水沟等)，大中型积水（各种没有鱼类的景观水体等）。