

# 内江市卫生健康综合行政执法支队文件

内卫执法发〔2023〕23号

---

## 内江市卫生健康综合行政执法支队 关于印发《内江市 2023 年游泳场所卫生 安全专项整治工作方案》的通知

各县（市、区）卫生监督执法大队，内江经开区、高新区社  
事局：

根据四川省卫生健康委员会办公室 2023 年 5 月 6 日印  
发的《关于开展 2023 年游泳场所卫生安全专项整治的通  
知》（川卫办监管便函〔2023〕40 号）要求，内江市卫生健  
康综合行政执法支队（下称市支队）制定了内江市 2023 年  
游泳场所卫生安全专项整治工作方案，现印发你们，请遵照  
执行。

联系人：段春燕

电 话：0832-2228739 13541509080

邮 箱：njwsjdyk@163.com

附件：内江市 2023 年游泳场所卫生安全专项整治工作  
方案

内江市卫生健康综合行政执法支队

2023 年 5 月 15 日



---

抄送：市卫生健康委,市疾控中心,各县（市、区）卫生健康局、  
疾控中心

---

内江市卫生健康综合行政执法支队

2023 年 5 月 15 日印发

---

附件

# 内江市 2023 年游泳场所卫生安全 专项整治工作方案

为进一步加强游泳场所卫生管理，规范从业行为，强化经营者卫生安全第一责任人的意识，全面推行游泳场所卫生监督量化分级管理工作，有效防范突发公共卫生事件的暴发流行，保障人民群众身体健康，按照《四川省卫生健康委员会办公室关于开展 2023 年游泳场所卫生安全专项整治的通知》（川卫办监管便函〔2023〕40号）要求，决定于 5-7 月在全市组织开展 2023 年游泳场所卫生安全专项整治，特制定如下工作方案。

## 一、工作目标

通过开展专项整治，强化经营单位主体责任，提高经营单位疫情防控意识，及时发现并消除游泳场所经营过程中存在的卫生安全隐患，提高游泳场所卫生管理水平，全面推行游泳场所卫生监督量化分级管理工作，防止介水传染病和健康危害事故的发生与流行，保障公众健康安全。

## 二、工作范围

辖区内所有人工游泳场所（含学校内游泳场所）。

## 三、工作内容

监督检查游泳场所持有卫生许可证情况、公共场所量化分级管理及信息公示情况、公共场所卫生管理制度及档案管

理情况、从业人员健康合格证和培训情况、游泳场所设置布局及分区情况、游泳池水质处理设施安装运行情况；公共用品用具清洗消毒情况、游泳池水消毒、水质检测及传染病防控情况等。

水质检测项目包括温度、池水浑浊度、PH值、游离性余氯、化合性余氯、浸脚池游离性余氯、尿素、菌落总数、大肠菌群、臭氧（使用臭氧消毒时）、氧化还原电位（采用氯和臭氧消毒时）、氰尿酸（使用相应消毒剂时）等。

#### **四、时间安排**

##### **（一）安排部署阶段（5月中旬）**

各县（市、区）按照省级文件、市级工作方案要求，结合本地工作实际制定具体实施方案；开展摸底调查，组织专题培训，做好前期准备工作。

##### **（二）集中检查阶段（5月下旬至7月上旬）**

各县（市、区）疾控机构、卫生监督执法机构按照职责要求，组织对辖区内游泳场所卫生状况开展监督检查。对检查中发现的问题，依据有关法律法规的规定，责令限期整改，并对整改落实情况进行督查，确保整治有效，对整改不到位的，将依法查处。市卫生健康委将适时开展督导检查。

##### **（三）总结提高阶段（7月中旬）**

各县（市、区）对专项整治过程中发现的主要问题开展“回头看”，及时总结专项整治成效，组织开展工作经验交流，探索建立有效监管机制。

## 五、工作要求

### （一）加强组织领导

各县（市、区）要高度重视本次专项整治，结合2023年国家、省、市卫生健康随机监督抽查计划，在卫生健康行政部门的组织领导下，所属卫生监督执法机构和疾控机构规范开展专项整治，当地疾控机构不具备相关检测能力的，可通过购买第三方服务完成检测任务。市支队与市疾控中心将适时组织对各地进行督导检查、监督抽查，切实加强业务指导（具体时间，另行通知）。

### （二）加强综合监管

各县（市、区）要督促游泳场所将水质检测数据向群众公开，加强社会监督。鼓励有条件的地区，采取远程监控等手段持续推进游泳场所在线监管，通过终端设备采集监测数据，实时预警，已开展在线监管的地区要及时将监测数据接入“四川智慧卫监”平台。对检查中发现的违法行为要依法依规查处，加强新闻宣传，向社会公开典型案例，通报抽检不合格名单，普及游泳场所卫生安全知识。

### （三）确保取得实效

各县（市、区）在完成专项整治后要对专项整治中发现的亮点和创新工作方法进行总结提炼，对发现的问题认真分析研判成因与风险，提出意见和建议，通报行业主管部门，并报告属地政府。请于7月10日前将专项整治工作总结（含至少一例典型案例）报送至市支队监督执法一大队。市支队

形成汇总报告于7月15日前报送至市卫生健康委综合监管科。

附表 1. 2023 年游泳场所卫生专项整治工作情况统计表

2. 2023 年游泳场所卫生管理情况汇总表

3. 2023 年游泳池水水质检测情况汇总表

4. 2023 游泳场所卫生安全专项整治存在主要问题

附表 1

## 2023 年游泳场所卫生专项整治工作情况统计表

市州	检查户次数 (户次)	发现有问題场 所数(个)	下达卫生监督意见书份数(份)	行政处罚情况		
				简易程序(件)	一般程序(件)	罚款金额(万元)

附表 2

## 2023 年游泳场所卫生管理情况汇总表

市州	辖区 内人 工游 泳场 所本 基数	持有卫 生许可 证单位 数	实行 公共 场所 量化 分级 管理 单位 数	传染 病防 控符 合当 地要 求单 位数	全部项 目合格 单位数	卫生管理符合率 (%)													
						卫生 制度 及档 案管 理合 格单 位数	合格 率	信息 公示 符合 要求 单位 数	合格 率	按要 求 进行 水质 、空 气 及用 品 用具 检测 单位 数	合格 率	公共 用品 用具 清洗 消毒 符合 要求 单 位数	合格 率	池水 水质 处理 设施 符合 要求 单 位数	合格 率	游泳 池水 水质 消毒 符合 要求 单 位数	合格 率	从业 人员 健康 合格 证 和培 训 符合 要 求 单 位 数	合格 率

附表 3

## 2023 年游泳池水水质检测情况汇总表

市州	检测数	合格数	池水浑浊度		pH 值		游离性余氯		化学性余氯		浸脚池游离性余氯		尿素		菌落总数		大肠菌群		臭氧		氧化还原电位		氰尿酸		
			检测数	合格数	检测数	合格数	检测数	合格数	检测数	合格数	检测数	合格数	检测数	合格数	检测数	合格数	检测数	合格数	检测数	合格数	检测数	合格数	检测数	合格数	

注：如不涉及该检测项目，请在表格内填合理缺项。

附表 4

## 2023 游泳场所卫生安全专项整治存在主要问题

序号	问题类别	具体问题描述	处理结果
1	例：池水水质处理设施不符合要求	游泳场所未安装池水净化设备	要求限期整改、给予行政处罚
2			
3			
4			
5			
6			

