

2024年度丽江市生态环境局“双随机、一公开”抽查计划

| 序号 | 制定计划任务部门名称 | 计划任务名称 | | 检查对象 | 抽查比例/户数 | 任务时间 | 检查方式 | 制定依据 | 实施层级 | 备注 |
|----|------------|---------------------------|---|-----------|---------|-------|-----------|---|--------------------------------|----|
| | | 抽查领域 | 抽查事项 | | | | | | | |
| 1 | 市生态环境局 | 排放污染物的企业事业单位和其他生产经营者的行政检查 | 对排放污染物的企业事业单位和其他生产经营者的污染防治设施、自动监控系统等建设运行和维护、重点排污、单位环境信息公开活动进行监督检查 | 重点、特殊监管对象 | 40% | 3-11月 | 现场检查、网络核查 | 《中华人民共和国环境保护法》第二十四条；《中华人民共和国大气污染防治法》第二十九条；《中华人民共和国水污染防治法》第三十条、第五十条；《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第十五条；《中华人民共和国环境噪声污染防治法》第八条；《污染源自动监控设施现场监督检查办法》（环境保护部第19号令）第四条；《污染源自动监控管理办法》（国家环境保护总局第28号令）第六条；《企业事业单位环境信息公开办法》（国家环境保护部第31号令）第十四条 | 市、县（区）二级分别随机抽取检查对象、随机选派人员，实施检查 | |
| 2 | | | | 一般监管对象 | 35户 | | | | | |

2024年度丽江市生态环境局“双随机、一公开”抽查计划

| 序号 | 制定计划任务部门名称 | 计划任务名称 | | 检查对象 | 抽查比例/户数 | 任务时间 | 检查方式 | 制定依据 | 实施层级 | 备注 |
|----|------------|-------------------|----------------------|------------|---------|-------|-----------------|---|--------------------------------|----|
| | | 抽查领域 | 抽查事项 | | | | | | | |
| 3 | 市生态环境局 | 放射性污染防治监督检查 | 对核技术利用单位放射性污染防治工作的检查 | 核技术利用单位 | 5% | 3-11月 | 实地核查 | 《中华人民共和国放射性污染防治法》第十一条；《放射性同位素与射线装置安全和防护条例》第四十六条 | 市、县（区）二级分别随机抽取检查对象、随机选派人员，实施检查 | |
| 4 | 市生态环境局 | 建设项目环境影响评价落实情况的检查 | 建设项目“三同时”进行检查 | 企业 | 5% | 3-11月 | 实地检查，书面检查，网络核查等 | 《中华人民共和国环境影响评价法》第二十八条；《建设项目环境保护管理条例》第二十条 | 市、县（区）二级分别随机抽取检查对象、随机选派人员，实施检查 | |
| 5 | 市生态环境局 | 农村生态环境保护情况的监督检查 | 农村环境保护法律法规执行情况检查 | 农村环境综合整治项目 | 25% | 3-11月 | 实地检查、书面检查 | 《关于全国生态和农村环境监察工作的指导意见》（环发〔2012〕146号） | 市、县（区）二级分别随机抽取检查对象、随机选派人员，实施检查 | |

2024年度丽江市生态环境局“双随机、一公开”抽查计划

| 序号 | 制定计划任务部门名称 | 计划任务名称 | | 检查对象 | 抽查比例/户数 | 任务时间 | 检查方式 | 制定依据 | 实施层级 | 备注 |
|----|------------|------------|---|-----------|---------|--------|------|---|--------------------------------|----|
| | | 抽查领域 | 抽查事项 | | | | | | | |
| 6 | 市生态环境局 | 畜禽规模养殖污染防治 | 畜禽规模养殖场建设是否位于环境敏感区域或禁养区内；是否配套了相应的污染防治配套设施，以及粪污资源化利用情况；是否存在偷排漏排等污染环境行为；养殖场是否设置排污口，是否持有排污许可证等内容进行抽查 | 大型畜禽规模养殖场 | 5% | 3月-11月 | 现场检查 | 《畜禽规模养殖污染防治条例》第二十三条、《环境监察办法》第六条第三款、《关于全国生态和农村环境监察工作的指导意见》（环发〔2012〕146号） | 市、县（区）二级分别随机抽取检查对象、随机选派人员，实施检查 | |