

襄垣县防汛抗旱应急预案

政策解读



一、总 则

01

指导
思想

02

编制
目的

03

工作
原则

编制
依据

04

适用
范围

05

防洪
重点

06

二、全县防汛抗旱指挥体系

县防汛抗旱指挥部

- 县防指组织机构
- 县防指职责
- 县防指指挥长、副指挥长职责

县防汛抗旱指挥部办公室

- 县防汛抗旱指挥部办公室组织机构
- 县防办职责

现场指挥部

- 综合协调组
- 技术专家组
- 抢险救援组
- 气象服务组
- 通信保障组
- 人员安置组
- 物资供应组
- 后勤保障组
- 医学救护组
- 社会稳定组
- 宣传报道组

各镇防汛抗旱工作机构

各镇要建立健全防汛抗旱工作机构，明确防汛抗旱工作的人员和职责，负责属地辖区行政村（社区）、企事业单位落实防汛抗旱应对措施，拟定镇防汛抗旱应急预案，做好灾害巡查、信息上报、监测预警及人员转移安置等先期处置工作，在县委、县政府和县防指领导指挥下，做好防汛抗旱应急工作。

三、预防和预警机制

预防准备工作

- | | |
|--------|----------|
| 思想准备 | 组织准备 |
| 工程准备 | 隐患排查治理 |
| 预案准备 | 队伍准备 |
| 物资准备 | 避险转移安置准备 |
| 救灾救助准备 | 技术准备 |
| 宣传培训演练 | |

预防预警信息

- | | |
|--------|--------|
| 气象信息 | 水文信息 |
| 工程信息 | 洪涝灾情信息 |
| 山洪灾害信息 | 地质灾害信息 |
| 县城内涝信息 | 干旱信息 |

预警发布和部门行动

- | | |
|--------|-------------|
| 暴雨预警 | 水利工程预警 |
| 河流洪水预警 | 山洪、地质灾害风险预警 |
| 渍涝灾害预警 | 干旱灾害预警 |
| 供水危机预警 | |

县防指行动

- | | |
|--------|--------|
| 灾害趋势研判 | 视频会商调度 |
| 派工作指导组 | 印发防灾通知 |
| 做好预置预备 | 发布公告指令 |

预警支持系统

县防指各成员单位应根据各自职责，研究绘制本县县城洪涝风险图、山洪灾害风险图、水库洪水风险图、地质灾害风险图、干旱风险图，积极开发利用各类预警系统。县防指应以各类风险图及预警系统作为抗洪抢险救灾、群众安全转移安置和抗旱救灾决策的技术依据。

预警响应衔接

气象、水利、应急、自然资源、住建、农业农村、交通等部门要加强监测预报和信息共享，按任务分工健全预警机制，规范预警发布内容、范围、程序等，按专群有别、规范有序的原则，科学做好预警信息发布。

四、应急响应

信息报送与发布

- 信息报送
- 信息发布

应急响应总体要求

- 应急响应分级
- 应急响应启动程序
- 应急响应指挥

防汛应急响应

- IV 级应急响应
- III 级应急响应
- II 级应急响应
- I 级应急响应
- 紧急防汛期
- 响应调整
- 响应结束

抢险救援

- 基本原则
- 抢险救援开展
- 抢险救援行动
- 防汛典型情景
- 实行全县“五停”
- 救援结束

抗旱应急响应

- IV 级应急响应
- III 级应急响应
- II 级应急响应
- I 级应急响应
- 紧急抗旱期
- 响应调整
- 响应结束

五、应急保障

防汛抗旱制度

救援队伍

资金保障

物资保障

通信与信息保障

交通运输保障

医疗卫生保障

治安保障

供电保障

社会动员保障

六、善后工作

善后处置

调查评估

资金保障

恢复与重建

七、附 则

预案管理与修订

奖励与责任追究

预案解释

预案实施时间