附件1

宁武县防汛应急响应流程图

险情事件发生

四级应急响应

 值班室接收处理信息

跨县事件

向市防办通报汛情，相关县积极应对

县防办会商研判

启动应急响应

三级应急响应

二级应急

响应

一级应急

响应

|  |
| --- |
| 综合组 |
| 抢险救援组 |
| 工程技术组 |
| 水文气象保障组 |
| 人员安置组 |
| 物资供应组 |
| 后勤通讯保障组 |
| 医学救护组 |
| 社会稳定组 |
| 宣传报道组 |

**现场指挥部**

采取响应措施

险情、灾情得到

控制

响应结束

后期处置

附件2

宁武县抗旱应急响应流程图

险情事件发生

四级应急响应

 值班室接收处理信息

县防办会商研判

启动应急响应

三级应急响应

一级应急

响应

二级应急

响应

采取响应措施

县防指工作组赶赴现场，会同专家组进行现场指导

采取响应措施

灾情得到控制

响应结束

后期处置

附件3

|  |
| --- |
| 宁武县防指及其办公室工作职责 |
| 指挥机构 | 职 责 |
| 指挥长 | 县政府分管应急管理工作副县长 | **县防指职责：**（1）贯彻落实党中央、国务院，省委、省政府和市委、市政府、县委、县政府对防汛抗旱工作的指示批示和要求。（2）配合特别重大、重大防汛应急处置工作；领导、组织、协调较大防汛抢险应急处置工作；指导乡（镇）一般防汛应急处置工作。（3）审议批复防汛抗旱应急指挥部办公室提请审议的重要事宜。（4）及时向市防汛抗旱指挥部、县人民政府报告突发防汛事件应急处置工作情况。县防指下设办公室，办公室设在县应急局。办公室主任由县应急局、县水利局主要负责人兼任。**县防办职责：** （1）贯彻落实县防指的各项工作部署；收集汇总分析全县雨情、水情、工情和灾情信息，及时向县防指及其成员单位通报工作情况。（2）组织制定跨县的主要河流的防御洪水方案，及时审核汛情预警、灾情及防汛信息，组织实施防汛抗旱应急措施，做好有关协调工作。（3）组织度汛隐患排查，监督隐患的整改、消除。（4）组织修订县防汛抗旱应急预案。（5）组织防汛抗旱工作相关宣传和演练。（6）组织建立和管理县防汛抗旱应急处置专家库。（7）指导各乡（镇）防汛抗旱指挥机构做好防汛抗旱工作。（8）完成县防指交办的其他任务。办公室增设防汛会商小组和抗旱会商小组，组长分别由县水利局和县农业农村局分管负责人担任。**防汛会商小组职责：**根据雨水情、工情、洪涝灾害等情况，适时组织会商研判，提出报告建议。**抗旱会商小组职责：**负责定期召集成员单位会商旱情形势，实现信息共享。  |
| 县政府分管水利工作副县长 |
| 副指挥长 | 县政府办副主任 |
| 县应急局主要负责人 |
| 县水利局主要负责人 |
| 县农业农村局主要负责人 |
| 县气象局主要负责人 |
| 县人武部副部长 |
| 武警宁武中队队长 |
| 县消防救援大队队长 |

附件4

宁武县防汛抗旱指挥部成员单位防汛抗旱抢险救灾监管职责

|  |  |
| --- | --- |
| **单位名称** | **防汛抗旱抢险救灾监管职责** |
|
| 县应急管理局 | 负责全县防汛抗旱工作的组织、协调、监督、指导等日常工作；负责全县洪涝灾害信息的收集、汇总、上报，及时向县防指提供重大灾情信息，组织全县防汛抗旱会商会议；负责解决好受灾地区居民无力克服的衣、食、住、医等生活困难，组织抢险、转移和安置灾民；组织、指导全县防汛抗旱应急抢险装备物资及应急通讯管理；负责监督全县尾矿库、煤矿、非煤矿山企业防汛预案的编制，组建防汛抢险队伍，储备抢险物料等，落实防汛责任制；监管所管辖企业生产生活区、系统内在建工程等度汛隐患排查、消除，确保安全度汛。 |
| 县水利局 | 负责全县水情和旱情监测预警、水工程调度及防御洪水应急抢险技术支撑工作；负责监督指导全县水库、河道、小水电站、淤地坝、在建水利工程等水利设施的防汛预案编制，组建本系统防汛抢险队伍，储备抢险物料，落实防汛责任制，落实水利工程度汛隐患的排查、消除，确保安全度汛。 |
| 县气象局 | 监管全县气象站、设施、人员和系统内在建工程度汛隐患排查、消除，确保安全度汛；负责天气监测和预测预报工作，参加县防指防汛抗旱会商，从气象角度对汛情、旱情发展趋势做出分析和预测；汛期及时对重要天气过程和灾害性天气做出滚动预报预警，并向县防指及有关成员单位提供气象信息。 |
| 县工信局 | 负责监督、指导全县所管辖企业制定防汛预案，组建防汛抢险队伍，储备抢险物料，落实防汛责任制；监管所管辖企业生产生活区、系统内在建工程等度汛隐患排查、消除，确保安全度汛。负责监督、指导全县中小企业制定防汛预案，组建本系统防汛抢险队伍，储备抢险物料，落实防汛责任制。 |
| 县住建局 | 负责宁武城区的防汛工作；制定宁武城区防汛预案，组建本系统防汛抢险队伍，储备抢险物料，落实防汛责任制，确保城区排水管道（涵）排水通畅；会同县党群服务中心、凤凰镇做好县城和城乡结合部的防汛工作。 |
| 县交通运输局 | 负责监督、指导全县地方道路、桥梁和系统内在建工程等度汛隐患排查、消除；编制防汛预案，组建本系统防汛抢险队伍，储备抢险物料，落实防汛责任制；协调组织防汛抢险救灾车辆，做好防汛抢险和防疫救灾人员、物资及设备的交通运输工作。 |

|  |  |
| --- | --- |
| **单位名称** | **防汛抗旱抢险救灾监管职责** |
|
| 县能源局 | 负责监督、指导全县煤炭企业制定防汛预案，组建本系统防汛抢险队伍，储备抢险物料，落实防汛责任制；监管煤炭企业生产生活区、系统内在建工程等度汛隐患排查、消除，确保安全度汛。 |
| 县自然资源局 | 负责监督、指导全县因降水引发的山体滑坡、崩塌、地面塌陷、泥石流等地质灾害防治和系统内在建工程等度汛隐患排查、消除，确保安全度汛。 |
| 县林业局 | 负责监督各乡（镇）林区在建工程等度汛隐患排查、消除，确保安全度汛；汛期禁止在河道内堆放砍伐的树木，避免堵塞桥涵，影响行洪；配合水利部门禁止在河道内违法植树造林。 |
| 县教育科技局 | 负责监督、指导全县校舍和系统内在建工程等度汛隐患排查、消除；负责对师生进行防汛安全培训、宣传教育，确保安全度汛。 |
| 县文旅局 | 负责组织指导全县广播电视等媒体开展防汛抗旱宣传，及时准确报道经县防指审定的汛情、旱情；汛期负责监督、指导全县旅游景区景点、文化活动场所人员、设施和系统内在建工程度汛隐患排查、消除，确保安全度汛。 |
| 宁武公路管理段 | 负责监管全县境内所辖省道和国道公路、桥梁以及系统内在建工程等度汛隐患排查、消除；编制防汛预案，管理组建本系统防汛抢险队伍，储备抢险物料，落实防汛责任制，确保安全度汛。 |
| 县农业农村局 | 负责及时收集、整理和反映农业洪涝灾情信息；指导全县农业生产水旱灾后自救、恢复生产；指导灾区调整农业结构和水旱灾害引起的动物疫病防治工作；负责救灾农业生产资料专项补贴资金的分配和管理，全县救灾备荒种子、饲草、动物防疫物资储备、调剂和管理。 |

附件5

宁武县防汛抗旱指挥部成员单位防汛抗旱抢险救灾保障职责

|  |  |
| --- | --- |
| **单位名称** | **防汛抗旱抢险救灾保障职责** |
|
| 县人武部 | 负责协调驻军、组织预备役人员、民兵应急抢险队伍参加防汛抢险救灾；指挥预备役人员、民兵应急抢险队伍协助地方人民政府转移受洪水威胁区域的群众安全转移。 |
| 武警宁武中队 | 负责组织武警部队参加防汛抢险救灾；协助地方人民政府转移受洪水威胁区域的群众安全转移，协助当地公安部门维护抢险救灾秩序和灾区社会治安。 |
| 县公安局 | 负责组织全县公安队伍实施防汛应急抢险工作，维护灾区社会治安秩序，妥善处置因汛情、灾情引发的群体性治安事件；协助地方人民政府转移受洪水威胁区域的群众安全转移。 |
| 县公安交警大队 | 负责全县交警的统一调度和指挥，增强交警的自我防范意识；负责对出现险情的区域实行交通管制和疏导，保障抢险救灾车辆通行。 |
| 县消防救援大队 | 负责指挥全县消防队伍进行防汛抢险救灾，负责承担干旱时期城乡居民的应急供水保障工作。 |
|  县发改局 | 负责指导全县防汛抗旱工程、除险加固工程、抢险工程、救灾应急工程、灾后重建工程等建设项目计划安排和监督管理；担负灾区群众生活用粮计划、安排、调运和发放；分配管理救灾款物并监督使用，组织指导开展救灾捐赠工作。 |
| 县财政局 | 负责全县防汛抗旱和救灾经费的预算编制、资金筹集，及时下拨和监督使用。 |
| 县民政局 | 负责监督、指导敬老院等社会福利机构汛期的隐患排查工作，确保安全度汛。 |
| **单位名称** | **防汛抗旱抢险救灾保障职责** |
| 县卫健体局 | 监督、指导全县各医疗单位防汛预案编制和度汛隐患排查、消除，确保安全度汛。水旱灾害发生后，及时向县防指提供灾区疫情与防治信息，组织卫健部门和医疗卫生人员赶赴灾区，开展灾区防疫等紧急医疗卫生救援工作，预防和控制疫情的发生和蔓延。 |
| 县市场监督管理局 | 负责灾区日常生活用品及主要商品的调用和市场运行秩序管理；负责灾后恢复重建所需物资的调度和供应。 |
| 水文水资源勘测站 | 监管全县水文站所、设施和人员的度汛安全，负责水情、雨情的实时监测，及时向县防指报告水雨情信息；参加县防指防汛抗旱会商，当河流发生致灾洪水时要加密观测频次。 |
| 县供销社 | 负责协调本系统防汛抗旱抢险物资的储备、调度和供应。 |
| 国网宁武供电公司 | 负责公司所属供电设施、站所和人员及在建工程等度汛隐患排查、消除，确保安全度汛；保障防汛抗旱抢险、排涝、救灾的电力供应。 |
| 联通宁武公司 | 负责本系统通讯设施、站点在建工程等度汛隐患排查及消除；保障防汛通信畅通；根据汛情需要，调度本系统应急通信设施，为防汛抗旱抢险提供通讯保障。 |
| 移动宁武公司 |
| 电信宁武公司 |

附件6

|  |
| --- |
| 宁武县干旱灾害分级及预警措施 |
| 灾害分级 | 轻度干旱（蓝色） | 中度干旱（黄色） | 严重干旱（橙色） | 特大干旱（红色） |
| 分级标准 | 当全县作物受旱面积占播种面积的比例达到20%-35%，或因旱造成临时性饮水困难人口达到1-3万人，为轻度干旱。 | 当全县作物受旱面积占播种面积的比例达到35%-50%，或因旱造成临时性饮水困难人口达到3-5万人，为中度干旱。 | 当全县作物受旱面积占播种面积的比例达到50%-65%，或因旱造成临时性饮水困难人口达到5-7万人，为严重干旱。 | 当全县作物受旱面积占播种面积的比例达到65%以上，或因旱造成临时性饮水困难人口达到10万人以上，为特大干旱。 |
| 预警措施 | 预警地区要加强值班，密切关注旱情态势和群众用水需求；对抗旱责任落实、抗旱物资、供水管网和抗旱设施进行检查和维护；调度行政区域内水库、闸坝等所蓄的水量；做好启用应急备用水源或开发新的应急水源准备；设置临时抽水泵站，开挖输水渠道，临时在河流沟渠内截水；组织向人畜饮水困难地区送水。 | 在落实轻度干旱、中度干旱措施基础上，要压减供水指标；限制或者暂停高耗水工业、服务业等行业用水；限制或者暂停排放工业污水；缩小农业供水范围或者减少农业供水量；限时、限量供应城镇居民生活用水。 |
|

附件7

名词解释

**一、降水等级标准划分**

|  |
| --- |
| 中国气象局降水等级标准划分表 |
| 降水用语 | 降水量标准（mm） | 降水用语 | 降水量标准（mm） |
| 12小时 | 24小时 | 12小时 | 24小时 |
| 小雨 | 0.1－4.9 | 0.1－9.9 | 小到中雨 | 3.0－9.9 | 5.0－16.9 |
| 中雨 | 5.0－14.9 | 10.0－24.9 | 中到大雨 | 10.0－22.9 | 17.0－37.9 |
| 大雨 | 15.0－29.9 | 25.0－49.9 | 大到暴雨 | 23.0－49.9 | 38.0－74.9 |
| 暴雨 | 30.0－69.9 | 50.0－99.9 | 暴雨到大暴雨 | 50.0－104.9 | 75.0－174.9 |
| 大暴雨 | 70.0－140.0 | 100.0－250.0 | 大暴雨到特大暴雨 | 105.0－170.0 | 175.0－300.0 |
| 特大暴雨 | ＞140.0 | ＞250.0 |  |  |  |

**二、暴雨预警**

暴雨预警分为四级，分别以蓝色、黄色、橙色、红色表示。

蓝色预警信号：12小时内降雨量将达50毫米以上，或已达50毫米以上，可能或已经造成影响且降雨可能持续。
 黄色预警信号：6小时内降雨量将达50毫米以上，或已达50毫米以上，可能或已经造成影响且降雨可能持续。
 橙色预警信号：3小时内降雨量将达50毫米以上，或者已达50毫米以上，可能或已经造成较大影响且降雨可能持续。
 红色预警信号：3小时内降雨量将达100毫米以上，或者已达100毫米以上，可能或已经造成严重影响且降雨可能持续。

**三、洪水**

小洪水：洪峰流量或洪量的重现期小于5年一遇的洪水。

一般洪水：洪峰流量或洪量的重现期5-10年一遇的洪水。

较大洪水：洪峰流量或洪量的重现期10-20年一遇的洪水。

大洪水：洪峰流量或洪量的重现期20-50年一遇的洪水。

特大洪水：洪峰流量或洪量的重现期大于50年一遇的洪水。

**四、旱情**

干旱的表现形式和发生、发展过程，包括干旱历时、影响范围、发展趋势和作物受旱程度等。

**五、旱灾**

因降水少，河流及其他水资源短缺，对工农业生产、城乡居民生活供水造成直接影响的旱情，以及旱情发生后给农业生产造成的损失。

**六、受旱面积比例**

指农作物受旱面积与农作物播种面积之比。

**七、临时性饮水困难人口**

由于干旱导致人饮取水点被迫改变或基本生活用水量北方地区低于20升/人·天，且持续15天以上。因旱人饮困难标准参考《旱情等级标准》（SL424—2008）。

附件8

宁武县山洪灾害调查评价成果汇总表

|  |  |
| --- | --- |
| 县名 | 宁武 |
| 危险区等级 | 洪水重现期（年） | 村庄 | 户数 | 人口 |
| 极高危险区 | 小于5年一遇 | 13 | 98 | 489 |
| 高危险区 | 大于等于5年一遇，小于20年一遇 | 30 | 960 | 4485 |
| 危险区 | 大于等于20年一遇至100年一遇 | 9 | 352 | 1594 |
| 小计 |  | 52 | 1410 | 6568 |
| 宁武 | **极高危险区：**坝沟湾村、东庄村、石咀头村、歹口子村、宋家崖村、坝门口村、榆木桥村、梅洞村、后吴家沟、高崖底村、石庄村、张家崖村、隔河村；高危险区：东寨村、阳房村、石家庄村、高崖上村、岔上村、秋千沟村、细腰村、北沟滩村、包掌湾村、旧堡村、刘家沟村、杄木沟村、圪谬村、梅家庄村、下官庄村、葱沟村、达达店村、东沟村、东马坊村、小石门村、大石洞村、陈家半沟村、馒头山村、新堡村、赵家沟村、芦草沟村、红土沟村、马圈湾村、上官庄村、寺湾村；危险区：后石湖村、石湖河村、窑子湾村、沤泥湾村、坝里村、前石湖村、高桥洼村、西马坊村、营房沟村。 |

附件9

宁武县防汛抗旱指挥部成员单位负责人通讯录

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 单 位 | 职 务 | 联系电话 |
| 狄文俊 | 县政府 | 县委常委、常务副县长 |  |
| 冀海亮 | 县政府 | 副县长 |  |
| 亢理峰 | 县政府办 | 县政府办副主任 |  |
| 丁建生 | 县政府办 | 县政府办副主任、县治超办主任 |  |
| 李建明 | 县汾河治理事务中心 | 主 任 |  |
| 胡增海 | 县应急局 | 局 长 |  |
| 陈玉峰 | 县水利局 | 局 长 |  |
| 孟建青 | 县教育科技局 | 局 长 |  |
| 王喜莲 | 县气象局 | 局 长 |  |
| 苏 伟 | 县武装部 | 副部长 |  |
| 张宝生 | 县住建局 | 局 长 |  |
| 王志荣 | 县自然资源局 | 局 长 |  |
| 闫 鹏 | 县文旅局 | 党组书记 |  |
| 米 飞 | 武警宁武中队 | 中队长 |  |
| 李宇晓 | 县消防救援大队 | 大队长 |  |
| 吕玉森 | 县发改局 | 局 长 |  |
| 王继宁 | 县财政局 | 局 长 |  |
| 李茂华 | 县农业农村局 | 局 长 |  |
| 侯青云 | 市生态环境局宁武分局 | 局 长 |  |
| 杜五凯 | 县民政局 | 局 长 |  |
| 李树文 | 县交通局 | 局 长 |  |
| 侯凤青 | 县供销合作社 | 主 任 |  |
| 弓伟才 | 供电公司 | 经 理 |  |
| 周月林 | 联通公司 | 经 理 |  |
| 董志敏 | 移动公司 | 经 理 |  |
| 郑 凯 | 电信公司 | 经 理 |  |
| 崔 勇 | 宁武公路段 | 段 长 |  |