

关于修订《祠山街道 2024 年防汛抗旱、山洪灾害防御应急预案》的通知

各社区、村，街道各部门：

现将《祠山街道 2024 年防汛抗旱、山洪灾害防御应急预案》印发给你们，请认真贯彻执行。

特此通知

2024 年 6 月 9 日

抄送：广德市防汛抗旱指挥部

祠山街道 2024 年 防汛抗旱、山洪灾害防御 应急预案



广德市祠山街道办事处

目录

一 基本情况.....	1
1 街道概况.....	1
2 风险隐患情况.....	1
二 组织指挥及职责.....	1
1 祠山街道防汛领导小组及指挥部组成.....	1
2 祠山街道防汛指挥部办公组成及职责.....	3
3 工作组组成及职责.....	3
4 包保责任人及职责.....	4
三 预警与应急响应.....	9
1 预警.....	9
2 响应条件.....	13
3 启动响应.....	14
4 防汛响应措施.....	16
5 现场指挥.....	18
6 响应终止.....	19
四 应急保障.....	19
1 祠山街道应急队伍.....	19
2 防汛抢险救援物资和装备.....	20
五 生活保障.....	20
六 医疗救治和善后.....	21
七 宣传教育与培训演练.....	21
八 灾后处置.....	21

九 灾情信息上报.....	21
十 附件	22
1 防汛物资基本情况表.....	23
2 清溪社区防汛抗旱及山洪灾害应急预案.....	24
3 凤凰社区防汛抗旱及山洪灾害应急预案.....	30
4 山关村防汛抗旱及山洪灾害应急预案.....	35
5 白洋村防汛抗旱及山洪灾害应急预案.....	40
6 白桥村防汛抗旱及山洪灾害应急预案.....	44

祠山街道 2024 年防汛抗旱、山洪灾害防御 应急预案

一、基本情况

（一）街道概况

祠山街道位于广德市市区西北部，区域面积 56.88 平方公里(其中，耕地面积 25496 亩)，户数 10551 户，户籍人口 24973 人、常住人口 48474 人。下辖清溪、凤凰 2 个社区，白洋、白桥、山关 3 个行政村，共有村（居）民组 148 个。街道辖区主要为无量溪水系，该水系广德市中心城区最重要的排水泄洪水系；街道辖区内现有八座小（二）型水库，分别为：横山水库、红斗湾水库、红兴水库、南山冲水库、侯家小湾水库、鲤鱼冲水库、汤村水库、王家湾水库。

（二）风险隐患情况

祠山街道地处广德城区西北，辖区内白桥村、白洋村整体地势较低，汛期发生较强降雨时两村部分地区易发生洪涝灾害。属于洪涝灾害风险高承载区域。故白桥村、白洋村为我街道防汛工作重点区域。

二、组织指挥及职责

（一）防汛抗旱领导小组及指挥部

组 长：慎先培（党工委书记）

李 平（党工委副书记、办事处主任）

第一副组长：胡锦耀（党工委委员）

副 组 长：朱宗维（党工委副书记）

马 达（党工委委员、纪工委书记）
龚发平（党工委委员）
姚 丹（党工委委员）
孟 洁（党工委委员）
虞崇叶（党工委委员、祠山派出所所长）
张 军（办事处副主任）
张连欢（办事处副主任）
成 员：甘恢立（经济发展部）
方 馨（社会事务部）
姚 晨（平安建设部）
王 娟（城乡管理部）
扶庆俭（党政综合部）
耿 芹（党建工作部）
胡 洁（党群服务中心）
李 强（综合执法办公室）
曾宪锋（自然资源与规划所所长）
燕恩财（祠山派出所教导员）
胡大成（清溪社区党委书记）
程 利（凤凰社区党委书记）
孔祥楼（山关村党委书记）
金兴华（白洋村党委书记）
吴祥元（白桥村党委委员、村委委员）

领导小组负责对防汛抗旱全局工作实行统一领导，就有关重大问题做出决策部署。如有人员变动，根据其对应职位相应调整。

(二) 祠山街道防汛指挥部办公组成及职责

领导小组下设防汛抗旱办公室，胡锦涛同志兼任办公室主任，王娟同志兼任办公室副主任，办公室成员有：李锦涛、陈超，具体负责对全街道防汛抗旱工作进行指导、督促和监督检查，协调落实领导小组的各项决策部署。

(三) 工作组组成及职责

根据工作需要，组成 5 个防汛抗旱工作组。

1、抢险救灾（应急）组（队）：组织或帮助人员与重要物资应急转移，负责水利、电力、交通、通信、校舍、供水等受损设施的抢修，负责城乡房屋抢险排险、河道应急清障，维护社会治安秩序等。

队 长：胡锦涛

副队长：姚 丹、孟 洁

成 员：甘恢立、方 馨、耿 芹、扶庆俭、曾宪锋、
蔡 军、李 强、鲁明豪、夏永生、彭 勇、
朱德健、张 朋、李 伟、徐四坤、方元亮、
涂正广、周凤山、毛金龙、俞 舟、张先明、
刘 延、严 磊、沈 波、邢英杰、艾 猛、
郑 帅、练银亮、陈 超、鲁必清、杨顺鑫、
胡 健、王 超、李锦涛、何明凯、庾 聪、
陈 童、许锡涛、郑慧翔、汪普龙、李 虎、
陈 浩、曾 浩、杨 勇、张培欣、林荣桥、
吴祥元、张 寅、杨 华

2、后勤保障组：负责抢险救灾车辆、船只等应急工作及救生、抢险物资的筹措和调配。负责防台风和山洪泥石流灾害工

作人员生活保障和接待上级防台风和山洪泥石流灾害工作组、慰问团事宜。配合抢险救灾组做好转移群众的安置，负责被洪水围困群众或紧急转移群众临时安置灾民的主要食物及生活必需品的筹措与供应。

组 长：扶庆俭

成 员：汪艳君、葛 爽

3、信息联络组：负责收集、审查、发送、管理各类信息，掌握并综合防台风和山洪泥石流灾害动态情况，负责各工作组的协调。

组 长：耿 芹

成 员：尹思雪、阮 凯

4、工程技术组：负责制订防灾救灾方案、抢救方案、水毁工作方案、抢修计划和技术指导。负责组织水库、河道、重点山塘和山洪泥石流易发区等工程巡查人员实施安全巡查并开展安全运行管理。负责提出水利工程调度方案并组织实施。负责水利工程及其他重点防御对象的防台风和山洪泥石流防、避、抢、救工作检查。

组 长：王 娟、曾宪锋

成 员：俞 舟、方全江、李锦涛、陈 超

5、查灾核灾组：负责了解、收集人员及物资应急转移和各种灾害造成的损失情况，汇总、核实、上报灾情数据及灾情评估。

组 长：方 馨

成 员：王瑞新、邢英杰

（四）包保责任人及职责

1、包保社区的街道防汛责任人及职责

各社区、村防汛工作组由包保领导任组长、社区（村）书记任副组长。社区（村）包保领导主要职责为督促督查包保社区（村）执行情况，向街道防汛指挥部申请调派物资及人员。副组长主要职责为上传下达街道防汛指挥部相关工作部署，负责部署社区重点人员转移安置方面工作，确保预警信息及时传达、抢险队员及时到位，生产生活得到保障。（如有人员变动，根据其对应职位相应调整）

2、危险区人员转移网格责任人及职责

责任人：各社区网格长、网格员

职责：负责及时接收上级的预警和相关防灾部署，将相关预警信息传递给责任区网格内所有居民；负责本网格内所有居民的防御强降雨灾害转移工作，并配合公安、消防等部门完成转移人员安置等相关工作。

（1）白桥村共有 22 个自然村，分别是白桥老街、柏家村、郑家桥、夭村、桐村、马家院、书房、朱上村、杨村、畈中、前院、阮村、查家冲、新建、高岗、咎埠、大竹园、港塘湖、盛小村、石塘村、袁家湾、山头边。全村总面积 14.5 平方公里，其中耕地面积 7800 亩，山场 4376 亩。辖区内有 1 座小（二）型水库：红兴水库，两条主要河流，无量溪河白桥段、小泥河白桥段。

如发生较严重的自然灾害，白桥村以下区域为灾害风险高承载地区，涉险范围内人员需转移安置，转移总责任人为吴祥元。重点区域人员撤离责任分工如下：

大竹园村民组长居有 18 户，58 人，地势较低，极易内涝，

为此针对 70 岁以上重点人群实施专人负责撤离。

①刘天财：负责人黄成华

转移地点：本村禾村女儿家，或高湖儿子刘子福家

②姜财美：负责人黄成华

转移地点：赵村女儿家或村部

③王自月：负责人吴祥元

转移地点：赵村女儿家或儿子姜财富家

④吴开福夫妻俩：负责人吴祥元

转移地点：赵村二女儿家或村部

⑤邹庆凤：负责人张寅

转移地点：广德儿子家或查家冲女儿家

⑥熊正全夫妇俩：负责人邓德胜

转移地点：赵村女儿家或村部

⑦王茂义：负责人孙涛

转移地点：村部

⑧高云秀：负责人孙涛

转移地点：赵村女儿家或村部

其他人员可暂时转移至村部或投靠亲友，如情况紧急，可一起撤离至地势较高处（如港塘湖大桥段），然后安排疏散投宿。

（2）白洋村共有 17 个自然村，分别是太来村、北湾、黄家湾、东村、丁村、孙槽坊、燕子窝、蔡家庄、罗粉坊、郑家门、朱山冲、老村、小施、章村、大施、上汤、下汤。全村总面积约 11.3 平方公里，其中耕地面积 5380 亩，山场 5400 亩。白洋村主要种植水稻和油菜，是一个以农业为主的大村，辖区内有 3 座小（二）型水库，分别是白洋塘水库、王家湾水库、

汤村水库。两条主要河流，分别是无量溪河白洋段、小泥河白洋段。

如发生较严重的洪涝灾害，以下区域为灾害风险高承载地区，涉险范围内人员需转移安置，转移总责任人为金兴华，重点区域人员撤离责任分工如下：

①任家荣（无量溪河流域）：负责人张培欣

转移地点：转移地点侄儿任为志家

②盛绍月（龙王坝水库）：负责人金兴华

转移地点：转移地点儿子阮景光家

其他人员可暂时转移至村部或投靠亲友。

（3）山关村位于安徽省广德市祠山街道西部，属低山丘陵地貌。辖区总面积约 20.6 平方千米，户籍人口 3987 人，常住人口约 7168 人。全村有耕地面积 3.42 平方千米，林地面积 11.34 平方千米，水面河流 0.8 平方千米，小（二）型水库三个，大河流三条。村民主要收入依托苗木、水稻、小麦、油菜等种植业。

山关村如发生较严重的洪涝灾害，以下区域为灾害风险高承载地区，涉险范围内人员需转移安置，转移总责任人为孔祥楼，重点区域人员撤离责任分工如下：

①郑忠武（南山湾低洼易被淹房屋危房）：负责人梅应菊

转移地点：山关村村部

②易德华（南山湾低洼易被淹房屋危房）：负责人梅应菊

转移地点：山关村村部

③楼潘秋（十里香低洼易被淹房屋危房）：负责人周文英

转移地点：山关村村部

④山关村部分村民（粉坊桥易积水被淹）：负责人李可群、李虎

转移地点：山关村村部

⑤山关村部分村民（桂花村铁路涵洞易积水被淹）：负责人陈浩、傅旻

转移地点：山关村村部

（4）清溪社区位于广德市城西，东至粮长河及横山北路，南至宣广高速，西至山关小区，北至宣广铁路，总面积约 6.3 平方公里。共有耕地 2300 亩，居民组 22 个，常住人口 15855 人。

清溪社区如发生较严重的洪涝灾害，以下区域为灾害风险高承载地区，涉险范围内人员需转移安置，转移总责任人为胡大成，重点区域人员撤离责任分工如下：

①张在德、肖士顺户：负责人沈文慧

转移地点：先转移至清溪社区居委会，再疏散投宿

②刘定琳、任江峰、汤承秀户：负责人陈正莲

转移地点：先转移至清溪社区居委会，再疏散投宿

③李满林、李满堂、李满芳、李满贵、刘祥敏户：负责人黄成林

转移地点：先转移至清溪社区居委会，再疏散投宿

④方荣生、黄成平、郑永禄、廖庆保、傅祖新、黄芳户、乐祥成：负责人章萍

转移地点：先转移至清溪社区居委会，再疏散投宿

其他人员可暂时转移至社区或投靠亲友，如情况紧急，可一起撤离至地势较高处，然后安排疏散投宿。

(5) 凤凰社区位于安徽省广德市祠山街道东部，属低山丘陵地段，交通便利。社区总面积约 8.7 平方千米，户籍人口 5466 人，常住人口约 11197 人。

凤凰社区如发生较严重的洪涝灾害，以下区域为灾害风险高承载地区，涉险范围内人员需转移安置，转移总责任人为程利，重点区域人员撤离责任分工如下：

①傅贤有、李凤娥夫妇(飞机场村民组)：负责人程超；
转移地点：本村民组傅贤有儿子家。

三、预警与应急响应

(一) 预警

建立“叫应”机制，在接到市气象、防汛抗旱指挥部、应急局预警、防汛响应后，街道应急办将预警、响应信息第一时间转发街道工作群，各社区收到预警信息后立即转发至社区网格工作群、居民信息群、物业及辖区企业安全生产部门负责人。

根据台风等强降雨对本地的影响程度，及台风暴雨防御原则当由台风引起的特大暴雨或突发事件发生时，动态进入预案实施阶段，组织相应的防灾、避灾、抢险、救灾各阶段工作。

1、预测台风在福建、浙江或上海登陆，预计有可能影响街道，或接到防御台风及暴雨消息时，开展以下工作：

(1) 街道包点领导及各社区、村领导班子要有 1 名负责人到岗组织值班。密切关注台风、水雨情动态，加强街道、社区、村之间信息联系，做好信息互通和记录、汇总工作；及时向有关领导和市防汛抗旱指挥部报告相关信息。

(2) 通过广播、电话等形式，将台风或降雨信息告之各社区、村、学校或企业等。

(3) 各管理区(片)、村着手开展对水利工程、地质灾害隐患点全面检查,对检查出来的隐患落实应急措施。

(4) 工程技术组重点检查病险水库、地质灾害隐患点、在建工程和堤坝、涵闸等防、抗能力。对超蓄的水库和重要高坝山塘提前预泄,必要时要降低病险库塘等水位,直至空库运行。

(5) 工作管理人员、工程巡查人员到岗,加强值班与巡查,认真做好值班和工程巡查及维护记录。

2、预测台风或强降雨在 48 小时之内可能影响本地、或接到防御台风警报、防御地质灾害通知,街道防办发布街道防御本次台风(暴雨、地质灾害)1 号通知,并做以下工作:

(1) 街道办事处负责人、街道防办成员、水利分管责任人、地质灾害点责任人及巡查责任人进岗到位。

(2) 街道防办、社区、村重点区域要加强值班,了解风情、雨情、工情、水情,梳理防台风和地质灾害准备情况,做好防台风和地质灾害、内涝灾害信息(指令)的快速反应和传递准备工作。

(3) 通过广播、短信等形式,将台风暴雨和山洪、泥石流情况及时告之各社区、村、学校、企业等。应急传授防灾减灾、自救知识。

(4) 工程技术组、抢险组会同社区、村加强对学校、粮食仓库、重点企业及危(旧)房、广告牌及建设工地的塔吊、脚手架、临时工棚等重点防御对象的防台风和地质灾害安全检查,并负责或督促业主落实“防”、“避”措施。进一步落实险工险段、地质灾害点的应急安保工作,全面做好易灾区域人员物资安全转移和“防、避、抢、救”各项准备工作。

(5) 工程技术组进一步分析水库、重要山塘的防洪能力，科学研判雨情，并根据气象预报，组织实施必要的预泄。严格控制运用办法，做好随时泄洪、排涝的各项准备。

(6) 协调供电、广电、电信部门组织“三线”的检查维修，落实应急措施，做好各重点水利工程及其他重要防台风单位安全供电及通讯（通信）保障工作。

(7) 通知负责转移工作人员和安置点做好转移准备工作。对老弱病残、五保户、边远地区的人员和重要物资等组织预先转移，通知在河道内作业（含渡口）或行驶的船只做好进港避风准备。

(8) 检查报警设施设备、转移工具、抢险工具等相关物资的落实情况，应急抢险队伍及预案明确的抢险机构开始集结准备。

(9) 根据台风发展趋势，由指挥部视情决定召集有关人员或指挥部全体成员会议商讨研究部署防台、防洪、排涝等各项工作。指导督促应急、水利、国土、派出所、供水、电信、民政等部门要落实应急措施。

3、预报台风或强降雨在 24 小时之内袭击本地或台风外围对本地有严重影响或接到防御台风紧急警报、防御地质灾害通知，发布街道防御本次台风（暴雨、山洪泥石流）2 号通知，并做以下工作：

(1) 街道办事处负责人、街道防办各成员、干部、社区、村各有关责任人到岗，按职责分工，开展工作。

(2) 街道防办要做好值班、台风、水雨情及地质灾害信息收录、上通下达工作，掌握防台、防汛和地质灾害抢险动态，

密切保持与各社区、村及街道各应急工作组的联络，协调各组开展工作，随时向市防指部门汇报灾情及灾害防、避、抢、救等工作准备情况。发生台风袭击、强降雨或其他突发灾害事件时，立即向街道防指负责人和市防指汇报。

（3）街道立即召开防台风和地质灾害紧急动员会议，进一步研究布置防灾减灾工作，视情况发布动员令。

（4）通过广播、电话、有线电视、手机短信、到家告知等方式，将台风、暴雨、山洪泥石流等消息及时告知居民（村民）、学校、企业，加强对防汛、防台工作部署。

（5）社区、村及有关单位进一步组织加强对重点防灾对象和易灾设施安全的再检查再落实。现场组织处理所出现的问题，如遇重大险情，在第一时间报告抢险组及街道防指，迅速组织人员撤离和抢险。防台风重点对象：危（旧）房户、广告牌、塔吊、脚手架、供电与电信杆线、在建民房、临时工棚、学校及其他人员聚居点等；防台风暴雨重点对象：低洼地区、危（旧）房户、学校、企业及仓储物资等；地质灾害重点对象：地质灾害隐患点附近居民住房、学校及企业等。

（6）转移组接到安全转移命令后，按事前设定的撤离方案和职责分工，按轻重缓急组织人员及重要物资安全转移。学校视情况停课，工矿企业视情况停工停产并安排好外来务工人员生活。

（7）抢险组全力做好撤离道路的抢护、受困人员的紧急施救；发生危及人民群众生命安全的重大险情时，迅速组织各方面的力量进行有效处置，杜绝群死群伤事件的发生。有关责任人赴重点险情现场指挥抢险，并在第一时间向市防汛指挥部报

告险情状况及抢险进展情况。

(8) 后勤保障组要按照防汛、防台和防地质灾害抢险的实际需要，认真做好后勤保障工作。加强抢险物资及车辆、船只等抢险工具组织调配。做好撤离安置人员的生活必需品的调度供应工作。

(9) 供电、广电、电信“三线”部门进一步落实电力、广播、通信应急保障措施，确保重点防灾、避灾单位的用电与通讯（信）安全。派出所做好社会治安工作。水厂做好安全供水工作。其他成员单位和有关部门按照各自的分工职责（职能）进一步开展相关保障工作。

(二) 响应条件

响应分级按洪涝的严重程度和范围分IV级（一般）、III级（较大）、II级（重大）和I级（特别重大）四级。

1、IV级响应条件：出现下列情况之一，为IV级响应条件。

- (1) 无量溪河发生一般洪水；
- (2) 市区发生一般内涝；
- (3) 台风可能或已经对街道产生影响；
- (4) 其他需要启动IV级响应的情况。

2、III级响应条件：出现下列情况之一，为III级响应条件。

- (1) 无量溪河发生较大洪水；
- (2) 城区堤防发生一般险情；
- (3) 小型水库发生一般险情；
- (4) 城区发生较严重内涝；
- (5) 台风可能或已经对街道产生较重影响；
- (6) 其他需要启动III级响应的情况。

3 、 II 级响应条件: 出现下列情况之一，为 II 级响应条件。

- (1) 无量溪河发生大洪水;
- (2) 城区堤防发生重大险情;
- (3) 小型水库发生重大险情;
- (4) 台风可能或已经对街道产生严重影响;
- (5) 其他需要启动 II 级响应的情况。

4 、 I 级响应条件: 出现下列情况之一，为 I 级响应条件。

- (1) 无量溪河发生特大洪水;
- (2) 城区堤防发生决口;
- (3) 小型水库发生溃坝;
- (4) 台风将正面袭击或严重影响我街道;
- (5) 其他需要启动 I 级响应的情况。

③响应启动达到IV级、III级、II级、I级响应条件，由街道防办提出响应启动建议，报街道防指研究决定后报市防指备案。

(三) 启动响应

按照区防汛抗旱指挥部要求，街道全体工作人员立即响应，启动本级预案。各社区收到预警信息后立即转发至社区网格工作群、居民信息群、物业及辖区企业安全生产部门负责人。针对橙色、红色气象预警。应对如下：

1、街道、社区、村实行 24 小时领导带班值班值守制度，街道指挥部办公室启动应急机制，组织街道各工作组，按照指挥部决策和预案既定职责开展工作。救援安置组根据情况，做好集中安置点的准备工作。

2、各社区、村根据台风、暴雨灾害影响程度和范围，针对

可能引发的次生、衍生灾害进行研判，按相应职责组织应对。

3、根据市防汛抗旱指挥部命令，协助辖区重点企业、工地、学校等单位落实停产、停工、停学措施。

4、指挥部办公室立即通知出险或受涝的社区、派出所、小区物业、城管、市场监督管理局及其他有关人员及时到场。对重点地区重点人员进行摸排，对需要转移安置的人员及时转移安置。人员转移到临时安置点，网格员、物业负责统计核实转移人员人数。物资保障组做好食品、饮用水、消毒物品、保暖物品等，妥善解决安置人员的饮食起居。转移步骤可以参考预警后人员提前转移安置工作步骤实施。

5、对接市排水所提前做好排水工作。筹集排涝设备，对重点区域进行紧急排水。

6、组织辖区志愿救援队，按照指挥部决策，增援应急救援工作。

7、向市防汛抗旱指挥部上报涝情发展和应对情况，必要时请求增援专业应急救援队伍和应急救援装备，参与辖区受困群众应急救援工作。

8、因受灾严重人员被困无法转移时，网格长及网格员要立即联系救援队伍（消防、公安、120 急救中心）同时上报指挥部，并留一人在附近安全地点持续关注救援情况，做好信息上报工作。

9、坚持灾情零报告制度，动态掌握灾情变化。

（四）防汛响应措施

1、 IV级响应行动

（1）街道防指实行 24 小时应急值守，密切关注天气变化，

跟踪掌握雨水情、汛情、工情、险情和灾情。

（2）街道防指负责同志组织会商，作出工作部署，加强对防汛防台工作的指导，及时上报信息。

（3）街道防指成员按照职责分工做好相关工作。

（4）街道防指应密切监视汛情，加强巡逻查险，巡查情况及时上报上级主管部门。

（5）全力做好危险区群众转移、组织巡查防守、排涝等工作，并将工作情况报市防指；当防洪工程、设施出现险情时，立即组织抢险。

2 、Ⅲ级响应行动

（1）街道防指实行 24 小时应急值守，密切关注天气变化，跟踪掌握雨水情、汛情、工情、险情和灾情。

（2）街道防指组织会商，作出工作部署，加强对防汛防台工作的指导，重要情况及时上报上级防指。

（3）当防洪工程、设施出现险情时，立即成立现场抢险指挥机构组织抢险，并提前安全转移可能受洪水威胁的群众；必要时，向上级申请组织综合性消防救援队伍参加抗洪抢险和人员转移。

3 、Ⅱ级响应行动

（1）街道防指负责同志带班，实行 24 小时应急值守，跟踪掌握雨水情、汛情、旱情、工情、险情和灾情，及时做好信息汇总报告、后勤保障等工作。

（2）街道防指组织会商，作出工作部署，重要情况及时上报市委、市政府和上级防指；必要时，提请市政府作出工作部署；

(3) 根据预案转移危险地区群众，组织强化巡查防范、抗洪抢险；各社区、村包点领导立即赶赴社区指导督查社区防汛工作，工作情况及时上报街道防指。

(4) 当防洪工程、设施出现险情时，立即成立现场抢险指挥机构，全力组织抢险，提前安全转移可能受洪水威胁的群众；

4、I 级响应行动

(1) 街道防指指挥长带班，实行 24 小时应急值守，做好预测预报、工程调度、信息汇总上报、后勤保障等工作。

(2) 街道防指指挥长组织会商，作出工作部署，工作情况及时上报市委、市政府和上级防指；必要时，提请市委、市政府作出工作部署。

(3) 全面启动防汛、防台应急预案，宣布进入紧急防汛期，工作情况及时报上级防指；本级防指负责同志应按照职分工赶赴相应区域组织指挥防汛工作。

(4) 当防洪工程、设施出现险情时，立即成立现场抢险指挥机构，全力组织抢险，并提前安全转移可能受洪水威胁的群众；必要时，向上级申请组织综合性消防救援队伍、现役部队参加抗洪抢险和人员转移。

(五) 现场指挥

一旦发生险情，街道接到市防汛抗旱指挥部办公室指令后，全面进入应急备战状态，现场具体指挥如下：

1、立即完成任务步骤

(1) 各社区、村督促辖区物业为本小区配备喇叭（无物业的小区则由社区、村负责配备），放在小区门卫处，接到撤离信号后，以喇叭喊话的方式通知居民撤离，对重点特殊人群逐门

逐户通知到人。

(2) 收到气象预警信息后，各社区、村要立即督促物业做好车库排水、沙袋墙封堵；物业在确保安全的情况下，及时通知并引导业主转移地下车库车辆，尽量减少居民财产损失。

2、30 分钟内，需完成任务步骤

(1) 网格长及网格员手机保持 24 小时畅通，接到指令后，以应转尽转、就近就便的原则确定转移的人员，按照预定的方案逐户通知重点区域居民，人到齐清点人数后，立即按照指定的撤离路线，转移到指定的安全地点，转移责任人有权对不服从转移命令的人员采取强制转移措施。

(2) 网格长和网格员要确保辖区居民疏散撤离至安全地带，尤其是重点特殊人群要上门查看安全撤离情况，确保转移不漏一户一人。

(3) 指挥部办公室立即通知出现险情的社区、派出所、小区物业、城管、市场监督管理局及其他有关人员及时到场。

(4) 人员转移到临时安置点，网格员、物业负责统计核实转移人员人数。

3、60 分钟内，需完成任务步骤

(1) 各社区、村向街道指挥部汇报转移人员基本情况。

(2) 检查转移人员有有无需要就医的情况并及时联系 120 救治。

(3) 做好物资到位，尤其是食品、饮用水、消毒物品、保暖物品等，妥善解决安置人员的饮食起居。

4、有关要求

(1) 转移安置工作原则上每一户确定一名包保人员，每一

户均要明确一所安置场所。

(2) 被包保的群众主要包括独居老人、无法独立行动的残疾人、行动不便的人群、留守儿童、孕妇等。

(3) 转移安置包保责任人要按照提前摸排的人员名单逐户、逐人落实转移安置工作，确保不漏一户一人。

(4) 转移安置包保责任人要在转移后及时对转移安置灾民情况进行登记，逐级上报转移安置情况及需要解决的困难，妥善解决安置人员的饮食起居。

(六) 响应终止

灾害预警解除，降雨已经停止且预报短期内不会再有需要响应的强降雨天气，当江河水位回落至警戒水位以下、区域性暴雨或台风影响基本结束、重大险情得到有效控制，救灾保障服务已结束，并预报无较大汛情时，由防办提出响应终止建议，报防指领导研究决定，由街道指挥部宣布应急响应终止。

四、应急保障

(一) 祠山街道应急队伍

街道依托街道工作人员组建志愿者应急救援队伍，共 40 人。应急救援队承担汛期隐患巡查工作，配合专业应急救援队开展应急救援工作。力量不足时，立即向市防指报告申请应急救援队支援。

队 长：胡锦涛

副队长：姚 丹、孟 洁

成 员：甘恢立、方 馨、耿 芹、扶庆俭、曾宪峰、
蔡 军、李 强、鲁明豪、夏永生、彭 勇、
朱德健、张 朋、李 伟、徐四坤、方元亮、

涂正广、周凤山、毛金龙、俞舟、张先明、
刘延、严磊、沈波、邢英杰、艾猛、
郑帅、练银亮、陈超、鲁必清、杨顺鑫、
胡健、王超、李锦涛、何明凯、庾聪、
陈童、许锡涛、郑慧翔、汪普龙、李虎、
陈浩、曾浩、杨勇、张培欣、林荣桥、
吴祥元、张寅、杨华

（二）防汛抢险救援物资和装备

街道根据防汛工作实际需要，储备了棉被、应急灯、皮筏艇、雨衣等物资（具体详见附表）。在汛前已做好防汛物资储备工作和大型机械装备的预征预组工作，包括应急抢险各类装备、应急食品、药品等。除物资储备外，汛前街道预征预组大型挖机、铲车、自卸车等机械设备共计 15 台，为应急抢险工作做好物资和器械储备。

五、生活保障

（一）物资种类：（粮食、食用油、衣被、饮用水）

（二）供应标准：（每人每天不低于 1 市斤贸易粮）

（三）供应渠道：（就地采购，上级调拨）

六、医疗救治和善后

对因灾伤病人员要及时组织村卫生医务人员进行救治，重伤人员要及时转送市人民医院、市中医院等条件较好的医疗单位救治，对困难家庭给予适当救助。

七、宣传教育与培训演练

祠山街道街道及各社区、村积极开展防汛知识宣传工作，结合各类减灾救灾集中宣传活动，向居民宣传灾害自救常识，

提升居民自救意识。加强对街道、社区、村工作人员防汛抢险知识培训，加强对本预案的学习，确保遇到灾害能够有序应对。

八、灾后处置

（一）向市卫健委汇报，派遣消杀队伍对与因灾害污染的区域进行预防性消杀。

（二）对水患受灾的房屋进行安全隐患排查，在确保安全的情况下引导被安置居民返回。

（三）居民返回家中解除风险后，社会事务部要对特殊人群提供必要的救助。

（四）积极开展心理疏通工作，安抚好居民情绪。

（五）每天 10 时前将灾情统计信息和灾害救助工作开展情况报送区防汛抗旱指挥部。

九、灾情信息上报

（一）灾情初报

对于本区域内突发的自然灾害，应在第一时间了解掌握灾情，在灾害发生后 1 小时内向上级部门报告初步情况，并迅速核实灾情。

（二）灾情续报

在重大自然灾害灾情稳定之前，执行 24 小时报告制度。每天向上级部门上报灾情情况，必要时随时报告。

（三）灾情核报

在灾情稳定后，在 2 个工作日内核定灾情，向上级部门报告。

十、附件

（一）防汛物资基本情况表

- (二) 清溪社区防汛抗旱及山洪灾害应急预案
- (三) 凤凰社区防汛抗旱及山洪灾害应急预案
- (四) 山关村防汛抗旱及山洪灾害应急预案
- (五) 白洋村防汛抗旱及山洪灾害应急预案
- (六) 白桥村防汛抗旱及山洪灾害应急预案

附件一：防汛物资基本情况表

单位	抢险物料												救生器材										抢险器具										较 2023 年汛 前新 增储 备物 资价 值
	袋类	布料类	桩木	块石	砂石料	砼预制体	装配式围井	土工滤垫	钢筋笼	钢丝网兜	其他物资种类一	其他物资种类二	防汛帐篷	篷布	橡皮艇	冲锋舟	机动船只	救生衣	救生圈	其他物资种类一	其他物资种类二	柴油「汽油；发电机	照明设备	打桩机	潜水装备	移动泵车	其他排涝设备	其他物资种类直	其他物资种类	物资价值			
	万条	万平方米	立方米	万立方米	万立方米	块	块	块					顶	平方	艘	艘	艘	件	个			台套	台套	台	套	台	台			万元			
祠山街道	1.5	0.06	0.02	0.02	0.02	0	0	0	0	0	0	0	20	100	0	1	0	70	20	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	10	0.2		

附件二：

清溪社区防汛抗旱及山洪灾害应急预案

一、灾害应急机构和职责

1、成立清溪社区防汛抗旱及山洪灾害工作领导小组

组 长：胡大成

副组长：王立军

成 员：金飞扬、于 拥、何铭凯、陈 童、黄成林
陈正莲、章 萍、姚 战、陈 皓、姚 战
沈文慧、庾聪

2、清溪社区防汛抗旱及山洪灾害应急队伍人员名单

队 长：胡大成 13956589723

副队长：王立军 13665635656

队 员：金飞扬 18656329066 何铭凯 18857125897
章 萍 13615636866 于 拥 13013140196
陈保祥 13956572886 冯永元 13856301090
向明祥 13965661522 占其斌 13956560501
程世祥 15555236115 璩光义 15357567589
曾庆海 13865305918 余清义 13856382232
石传兵 15956390555 阳远海 18256301177
王成林 13965652488 刘传祥 15240138074
陈润平 13865307349

实行统一指挥，分工负责的工作机制。工作任务直接分配到社区两委分片包组负责，居民组长分片落实，居民代表协助工作。

巡逻信息队：负责本社区河流、水库的水位监测，地质灾害点监视，社区安全巡查并发出预警信号。

转移队：负责转移本社区涉险区域居民到指定安置点，人员转移后参加应急抢险。

抢险队：负责水利工程抢险，在未抢险前参加本社区涉险居民转移工作。

保障队：负责转移人员的生活安排，保障物资供应，后勤服务。

3、清溪社区网格化责任体系图如下：

清溪社区按社区居民组和安置点共分 14 个网格，分别明确 1 名包保责任人和 1 名网格长。包保责任人负责传达街道防汛指挥所命令，向包保网格内居民发布相关预警信息，督查指导网格长做好人员转移工作。网格长具体负责人员转移安置工作。

清溪社区防汛抗旱网格化责任人登记表

序号	网格名称	组别	清溪社区包保责任人	联系方式	网格长	联系方式
1	第一网格	凤东至横山北路、南至太极大道、西至老横中路、北至横山水库	胡大成	13956589723	沈文慧	15656300905
2	第二网格	东至横山中路至横山北路、南至粮长河、西至大理石厂至清吉路、北至党校新村路	胡大成	13956589723	陈正莲	13965413638
3	第三	东至老横中路、	胡大成	13956589723	金飞扬	18656329066

序号	网格名称	组别	清溪社区 包保责任人	联系方式	网格长	联系方式
	网格	南至太极大道、 西至祠山北路、 北至原造漆厂路				
4	第四网格	东至祠山北路、 南至广中宿舍、 西至 S459、北至 森林公园	胡大成	13956589723	于 拥	13013140196
5	第五网格	东至松涛路、南 至团结西路、西 至光澡西路、北 至太极大道	胡大成	13956589723	梅婷	15155589491
6	第六网格	西关小区 19 栋、 20 栋、21 栋、 22 栋、24 栋、 37 栋、25 栋、 26 栋、27 栋、 28 栋、29 栋、 30 栋、31 栋、 34 栋、36 栋、 32 栋、35 栋、	胡大成	13956589723	何铭凯	18857125897
7	第七网格	西关小区 2 栋、 3 栋、4 栋、5 栋、6 栋、7 栋、 8 栋、9 栋、10 栋、11 栋、12 栋、13 栋、14 栋、15 栋、17 栋、18 栋、	胡大成	13956589723	王立军	13665635656
8	第八网格	东至竹瑰路、南 至团结西路、西 至松涛路、北至 光竹路	胡大成	13956589723	陈童	17754830308

序号	网格名称	组别	清溪社区包保责任人	联系方式	网格长	联系方式
9	第九网格	东至竹瑰路、南至团结西路、西邻花涧樾小区、北邻花涧樾小区	胡大成	13956589723	陈皓	18110828102
10	第十网格	东至清吉路、南至玉溪路、西至松涛路、北至团结西路	胡大成	13956589723	姚战	17733390118
11	第十一网格	东至清吉路、南至团结西路、西至竹瑰路、北至太极大道	胡大成	13956589723	陈娟	18130278567
12	第十二网格	九房村、黄家湾、十房村	胡大成	13956589723	章萍	13615636866
13	第十三网格	王山冲 6 队	胡大成	13956589723	金飞扬	18656329066
14	第十四网格	王山冲 7 队、林科所宿舍、机耕站	胡大成	13956589723	黄成林	13856346082

二、基本情况

清溪社区位于广德市城西，东至粮长河及横山北路，南至宣广高速，西至山关小区，北至宣广铁路，总面积约 6.3 平方公里。共有耕地 2300 亩，居民组 22 个，常住人口 15855 人。

三、灾害风险区域

如发生较严重的突发性自然灾害，红斗湾水库下游需紧急转移的有 5 个自然村。转移方向为：

- 1、九房村-西外环-西关小区居家养老。

- 2、十房村-西外环-西关小区居家养老。
- 3、二房村-团结西路-西关小区居家养老。
- 4、七房村-团结西路-西关小区居家养老。
- 5、黄家湾-西外环-西关小区居家养老。

横山水库下游需紧急转移的有 2 个自然村，转移方向为：

- 1、王山冲 6 队-杨令圩-竹瑰路-清溪社区
- 2、王山冲 7 队-横山北路-太极大道-竹瑰路-清溪社区

四、灾害预警

1、预警条件：河流水库水位至警戒水位时发布撤离转移信号，域内涉险人员按方案转移。

2、预警方式：广播通知、短信群发、干部上门通知。

3、信息传播途径：

（1）街道→社区→组→户，街道下达转移安置指令时通过电话、广播、短信、敲锣、口信等方式进行通知。

（2）转移安置情况和灾情信息传递

户→组→社区→街道

转移安置情况、灾情汇总由社区灾害信息员整理上报至街道，同时上报应急救助需求。

五、物资、机械储备

储备 200 条编织袋、6 方砂石料、15 把铁锹、锄头 3 把、17 套雨衣、救生圈 8 套、救生衣 8 套、喊话器 7 个、对讲机 5 个、20kg 铁丝等。联系挖掘机 2 台、铲车 2 台在强降雨期间待命。

六、生活保障

1、物资种类：（粮食、食用油、衣被、饮用水）

2、供应标准：（每人每天不低于 1 市斤贸易粮）

3、供应渠道：（就地采购，上级调拨）

七、医疗救治和善后

对因灾伤病人员要及时组织社区卫生医务人员进行救治，重伤人员要及时转送横山社区医院或市人民医院等条件较好的医疗单位救治，对于困难家庭给予适当救助。

八、灾情信息上报

（1）灾情初报。对于本区域内突发的自然灾害，应在第一时间了解掌握灾情，在灾害发生后 1 小时内向办事处报告初步情况，并迅速核实灾情，根据灾情等级确定应急预案的启动时机。

（2）灾情续报。在重大自然灾害灾情稳定之前，社区均须执行 24 小时报告制度。在每天 15 时之前将灾情向办事处办公室上报，必要时随时报告。

（3）灾情核报。在灾情稳定后，在 2 个工作日内核定灾情，向办事处报告。

附件三：

凤凰社区防汛抗旱及山洪灾害应急预案

为了确保辖区防汛抗旱及山洪灾害应急工作的正常开展，贯彻执行国家防办《关于加强降雨期间山丘区人员转移避险工作指导意见》要求，坚持科学防洪，以人为本，扎扎实实做好防洪、抗旱各项工作，最大限度地减少灾害损失，根据街道办事处要求，结合辖区实际，现制定如下预案：

一、灾害应急机构和职责

1、成立凤凰社区防汛抗旱及山洪灾害应急领导小组

组 长：程 利

副组长：程 超

成 员：马德云 许锡涛 郑慧翔 汪普龙
 吴 龙 程 露 张 梦

2、凤凰社区防汛抗旱及山洪灾害应急人员名单

队 长：程 利 13805620566

副队长：程 超 18130278601

队 员：许锡涛 18792230932	吴 龙 17756322765
汪普龙 15357550637	刘 健 17355281765
杨学文 13865375573	李永宏 13966189685
黄再金 13865389766	彭荣平 13966225790
后勤保障：郑慧翔 13966167813	夏 郡 13966169451

3、凤凰社区网格化责任体系图如下：

凤凰社区按社区居民组和安置点共分 15 个网格，分别明确 1 名包保责任人和 1 名网格长。包保责任人负责传达街道防汛指挥所命令，向包保网格内居民发布相关预警信息，督查指导网格长做好人员转移工作。网格长具体负责人员转移安置工作。

凤凰社区防汛抗旱网格化责任人登记表

序号	网格名称	组别	凤凰社区包保责任人	联系方式	网格长	联系方式
1	第一网格	凤凰小区（A1 栋、A2 栋、B1 栋、B2 栋、C1 栋、C2 栋、4 区 A 栋、4 区 B 栋、5 区、1 栋、2 栋、3 栋、23 栋、24 栋、25 栋、26 栋、27 栋、28 栋、29 栋、30 栋、31 栋、32 栋、33 栋、34 栋、35 栋）、复兴北街凤凰小区东门北侧的门面、和平路凤凰小区的门面	程利	13805620566	郑慧翔	13966167813
2	第二网格	凤凰小区（8 栋、10 栋、13 栋、14 栋、15 栋、16 栋、17 栋、18 栋、19 栋、20 栋、21 栋、22 栋、41 栋、42 栋、43 栋、44 栋、45 栋、46 栋、47 栋、48 栋、49 栋、50 栋、51 栋、52 栋）、广梁路凤凰小区的门面、复兴北街凤凰小区东门南侧的门面	程利	13805620566	马德云	18792215577
3	第三网格	凤栖小区、凤栖小区外围的门面房及住户、凤凰小区（4 栋、5 栋、6 栋、7 栋、9 栋、11 栋、12 栋、36 栋、37 栋、38 栋、39 栋、40 栋、53 栋、54 栋、55 栋、56 栋）、凤凰小区西门门面	程利	13805620566	张梦	15155570088

序号	网格名称	组别	凤凰社区包保责任人	联系方式	网格长	联系方式
4	第四网格	火车站及周边、火车站宿舍及周边、周家路、富通驾校及周边、农机局及周边、钱山边、王山冲、管家村、桃州中学及周边、亚夏汽车城、民众体检及周边	程利	13805620566	程露	13865636756
5	第五网格	建安大厦及周边、血浆站及周边、污水处理厂及周边、老四川大酒店及周边、三里店、石桥头、杨竹园、周家村、前家小湾、程家老湾、鲁家村、幸福院、万桂山北路	程利	13805620566	吴龙	17756322765
6	第六网格	四里棚小区北区 1-35 栋	程利	13805620566	周文	17754178712
7	第七网格	四里棚小区北区 36-69 栋	程利	13805620566	张烨	13355601631
8	第八网格	四里棚小区北区 70-106 栋	程利	13805620566	陈孝明	15956192922
9	第九网格	四里棚小区南区	程利	13805620566	徐玮	13966184840
10	第十网格	四里棚居民组、王山冲七队、葡萄村	程利	13805620566	李停雨	15956907785
11	第十一网格	茶厂四队、毛竹园、双庙	程利	13805620566	汪普龙	17334588861
12	第十二网格	前村庙一组、前村庙二组、前村庙三组、前村庙四组	程利	13805620566	邵晓丹	13665632908
13	第十三网格	杨家堤、杨家地	程利	13805620566	邵晓丹	13665632908
14	第十四网格	邓家村九组、邓家村十组、鲤鱼山	程利	13805620566	许锡涛	18792230932
15	第十五网格	飞机场、管家墩十一组、管家墩十九组	程利	13805620566	夏丽蒙	13167753682

二、基本情况

凤凰社区位于安徽省广德市祠山街道东部，属低山丘陵地段，交通便利。社区总面积约 8.7 平方千米，户籍人口 5466 人，常住人口约 11197 人。

三、预警与响应

1、预警指标

雨量指标

警报等级	临界降雨量 (mm)		
	1 小时	3 小时	24 小时
准备转移	45~60	60~100	100~150
立即转移	≥ 60	≥ 100	≥ 150

2、预警方式

准备转移：电话、短信、微信及无线预警广播、敲锣。

立即转移：电话、短信、微信及无线预警广播、敲锣、高频口哨、手摇警报器，网格长挨家挨户通知。

3、预警信息发布和响应

(1) 收到市、街道防汛指挥机构预警信息后，按照社区党委书记→社区居委（副）主任→社区包保责任人→网格长→居民流程传递信息。

准备转移：将信息及时通知到所有社区干部、网格长、危险区内住户和有关单位；做好危险区人员转移准备工作。

立即转移：将信息及时通知到所有社区干部、网格长、危险区内住户和有关单位；提前转移老弱病残等人员，根据降雨情况和上级命令逐步转移其他受威胁区域人员。

(2) 与市、街道信息中断后，由街道包点干部根据降雨量和水位情况发布启动预案命令，转移威胁区域群众。

四、物资、机械储备

储备 200 条编织袋、20 方砂石料、200 根木桩、50 把铁锹、20 套雨衣、救生圈 8 套、救生衣 8 套、喊话器 5 个、打火扫帚 8 把、森林防火防护服五件套 6 套、10 只电筒、20kg 铁丝等。联系挖掘机 2 台、铲车 2 台在强降雨期间待命。

五、生活保障

一旦发生灾害，社区包保责任人和网格长负责做好转移人员生活保障工作，社区卫生院负责医疗卫生防疫等工作。

六、灾情信息上报

(1) 灾情初报。对于本区域内突发的自然灾害，应在第一时间了解掌握灾情，在灾害发生后 1 小时内向街道办事处报告初步情况，并迅速核实灾情，根据灾情等级确定灾害救助应急预案的启动时机。

(2) 灾情续报。在重大自然灾害灾情稳定之前，执行 24 小时零报告制度。每天 15 时之前将灾情向办事处上报，必要时随时报告。

(3) 灾情核报。在灾情稳定后，在 2 个工作日内核定灾情，向办事处报告。

附件四：

山关村防汛抗旱及山洪灾害应急预案

为了确保辖区防汛抗旱及山洪灾害工作的正常开展，贯彻执行国家防办《关于加强降雨期间山丘区人员转移避险工作指导意见》要求，坚持科学防洪，以人为本，扎扎实实做好防洪、抗旱及山洪灾害各项工作，最大限度地减少灾害损失，根据街道办事处要求，结合我辖区实际，现制定如下预案：

一、灾害应急机构和职责

1、成立山关村防汛抗旱及山洪灾害工作领导小组

组长：孔祥楼

成员：沈 波 胡长福 李 虎 陈 浩

李可群 梅应菊 周文英 曾 浩

王国祥 陈兴有 程高玉 江 婕

傅 旻

2、山关村防汛抗旱及山洪灾害应急队伍人员名单

队 长：孔祥楼（党委书记）13856382801

副队长：胡长福（党委副书记）13063246777

队 员：沈 波 13966201936 王国祥 13966166903

李 虎 18298270708 陈 浩 13965409264

陈兴有 13865328975 陈 超 15856317188

曾 浩 15209839930 程远国 13865315949

梅应林 13856338600 冯永前 13966178572

梅相平 13856361502 易善祥 13965650671

陈 瑶 17356333356 邓德双 13865383947
 梅 伟 13966193638 李青松 18520312373
 孔令建 17750964635 周文明 13966173266
 罗文富 13866959250 袁彩贵 15212717505
 郭云东 13856354851 徐延林 13856354638
 易善松 13805632285

后勤保障：李可群 13865389331 程高玉 13856399157

3、山关村网格化责任体系图如下：

山关村按村民组和安置点共分 10 个网格，分别明确 1 名包保责任人和 1 名网格长。包保责任人负责传达街道防汛命令，向包保网格内居民发布相关预警信息，督查指导网格长做好人员转移工作。网格长具体负责人员转移安置工作。

山关村防汛抗旱及山洪灾害网格化责任人登记表

序号	网格名称	组别	包保责任人	联系方式	网格长	联系方式
1	第一网格	山关小区西	孔祥楼	13856382801	胡长福	13063246777

序号	网格名称	组别	包保责任人	联系方式	网格长	联系方式
2	第二网格	山关小区东、山关岭一、山关岭二	孔祥楼	13063246777	胡长福	13063246777
	第三网格	南冲一组、南冲二组、梅家湾一组、梅家湾二组、鲤鱼冲	孔祥楼	13063246777	程运佳	18792273304
3	第四网格	南山湾一组、南山湾二组、五贡山	孔祥楼	13856382801	梅应菊	18298270708
4	第五网格	十里香(含小区)、塘岸头	孔祥楼	13856382801	周文英	13856390865
5	第六网格	上枫树园、下枫树园、西塘村、马口	孔祥楼	13856382801	李虎	18298270708
6	第七网格	乌木桥、龙口村、毛家岭、桂花村	孔祥楼	13856382801	陈浩	13965409264

序号	网格名称	组别	包保责任人	联系方式	网格长	联系方式
7	第八网格	画眉湾、李家湾、侯家湾	孔祥楼	13856382801	李可群	13865389331
8	第九网格	凤凰桥、郭家冲、子黄头、张家店	孔祥楼	13856382801	傅旻	18756363871
9	第十网格	百家村、程家老湾、窑上、合路口、高屋底	孔祥楼	13856382801	傅旻	18756363871

二、基本情况

山关村位于安徽省广德市祠山街道西部，属低山丘陵地貌。辖区总面积约 20.6 平方千米，户籍人口 3987 人，常住人口约 7168 人。

全村有耕地面积 3.42 平方千米，林地面积 11.34 平方千米，水面河流 0.8 平方千米，小（二）型水库三个，大河流三条。村民主要收入依托苗木、水稻、小麦、油菜等种植业

三、预警与响应

1、预警指标

（1）雨量指标

警报等级	临界降雨量 (mm)		
	1 小时	3 小时	24 小时

准备转移	45~60	60~100	100~150
立即转移	≥60	≥100	≥150

(2) 水位指标

河流、水库达到预警水位准备转移。

河流、水库到达预警水位且仍在上涨立即转移。

2、预警方式

准备转移：电话、短信、微信及无线预警广播、敲锣。

立即转移：电话、短信、微信及无线预警广播、敲锣、高频口哨、手摇警报器，网格长挨家挨户通知。

3、预警信息发布和响应

(1) 收到市、街道防汛指挥机构预警信息后，按照村书记→村主任→村包保责任人→网格长→村民流程传递信息。

准备转移：将信息及时通知到所有村干部、网格长、危险区内住户和有关单位，做好危险区人员转移准备工作。

立即转移：将信息及时通知到所有村干部、网格长、危险区内住户和有关单位；提前转移老弱病残等人员，根据降雨情况和上级命令逐步转移受威胁区域人员。

四、物资、机械储备

储备 200 条编织袋、50 把铁锹、20 套雨衣、救生圈 8 套、救生衣 8 套、喊话器 5 个、打火扫帚 8 把、森林防火防护服五件套 6 套、灭火器两台、10 只电筒、20kg 铁丝等。联系挖掘机 2 台、铲车 2 台在强降雨期间待命。

五、生活保障

一旦发生灾害，村包保责任人和网格长负责做好转移人员生

活保障工作，村卫生院负责医疗卫生防疫等工作。

六、灾情信息上报

(1) 灾情初报。对于本区域内突发的自然灾害，应在第一时间了解掌握灾情，在灾害发生后 1 小时内向办事处报告初步情况，并迅速核实灾情，根据灾情等级确定灾害救助应急预案的启动时机。

(2) 灾情续报。在重大自然灾害灾情稳定之前，执行 24 小时报告制度。每天 15 时之前将灾情向办事处上报，必要时随时报告。

(3) 灾情核报。在灾情稳定后，在 2 个工作日内核定灾情，向办事处报告。

附件五:

白洋村村防汛抗旱及山洪灾害应急预案

为了确保辖区防汛抗旱及山洪灾害工作的正常开展,贯彻执行国家防办《关于加强降雨期间山丘区人员转移避险工作指导意见》要求,坚持科学防洪,以人为本,扎扎实实做好防洪、抗旱及山洪灾害各项工作,最大限度地减少灾害损失,根据街道办事处要求,结合我辖区实际,现制定如下预案:

一、灾害应急机构和职责

1、成立白洋村村防汛抗旱及山洪灾害工作领导小组

组长: 金兴华

成员: 夏金娟 张培欣 舒浩 杨勇

张先翠 舒晋 林荣桥 董媛

黄传曼 濮阳宸宸

2、白洋村村防汛抗旱及山洪灾害应急队伍人员名单

队 长: 金兴华 13966178766

副队长: 夏金娟 18298275568

队 员: 杨 勇 13685632959 张培欣 18130256117

林荣桥 18605637705 董 媛 17334597212

舒 浩 18098526779 舒 晋 15212751567

张先翠 13856377405 黄传曼 18130256116

濮阳宸宸 18005637188 杨 超 13966200869

后勤保障: 杨从军 13515630939

3、白洋村村网格化责任体系图如下: 广德市祠山街道白洋村坐落在广德市城北郊,东面与高湖村相临,南面与凤凰社区相

连，北与邱村镇新桥村隔河相望，西与白桥村相接。

白洋村共有 17 个自然村组成，分别是太来村、北湾、黄家湾、东村、丁村、孙槽坊、燕子窝、蔡家庄、罗粉坊、郑家门、朱山冲、老村、小施、章村、大施、上汤、下汤。

白洋村村防汛抗旱及山洪灾害网格化责任人登记表

序号	网格名称	组别	包保责任人	联系方式	网格长	联系方式
1	第一网格	汤一，汤二，汤三，汤四	金兴华	13966178766	黄传曼	18130256116
2	第二网格	大施，小施，北湾，促梗	金兴华	13966178766	张培欣	18130256117
3	第三网格	东上，东下，丁上，丁下	金兴华	13966178766	夏金娟	18298275568
4	第四网格	燕子窝，孙槽坊，蔡家庄	金兴华	13966178766	张先翠	13856377405
5	第五网格	老村，下汤村	金兴华	13966178766	舒浩	18098526779
6	第六网格	章南，章西	金兴华	13966178766	舒晋	15212751567
7	第七网格	黄家湾，太来村	金兴华	13966178766	林荣桥	18605637705
8	第八网格	郑家门，罗芬坊，朱山冲	金兴华	13966178766	杨勇	13685632959

二、基本情况

全村总面积约 11.3 平方公里，其中耕地面积 5380 亩，山场 5400 亩。白洋村主要种植水稻和油菜，是一个以农业为主的大村，辖区内有 3 座小（二）型水库，分别是白洋水库、王家湾水

库、汤村水库。两条主要河流，分别是无量溪河白洋段、小泥河白洋段。

如发生较严重的洪涝灾害，以下区域为灾害风险高承载地区，涉险范围内人员需转移安置，转移总责任人为金兴华，重点区域人员撤离责任分工如下：

①任家荣（无量溪河流域）：负责人张培欣

转移地点：转移地点侄儿任为志家

②阮祥志（龙王坝水库）：负责人金兴华

转移地点：转移地点儿子阮景光家

其他人员可暂时转移至村部或投靠亲友。

三、预警与响应

1、预警指标

（1）雨量指标

警报等级	临界降雨量 (mm)		
	1 小时	3 小时	24 小时
准备转移	45~60	60~100	100~150
立即转移	≥60	≥100	≥150

（2）水位指标

河流、水库达到预警水位准备转移。

河流、水库到达预警水位且仍在上涨立即转移。

2、预警方式

准备转移：电话、短信、微信及无线预警广播、敲锣。

立即转移：电话、短信、微信及无线预警广播、敲锣、高频口哨、手摇警报器，网格长挨家挨户通知。

3、预警信息发布和响应

(1) 收到市、街道防汛指挥机构预警信息后，按照村书记→村主任→村包保责任人→网格长→村民流程传递信息。

准备转移：将信息及时通知到所有村干部、网格长、危险区内住户和有关单位，做好危险区人员转移准备工作。

立即转移：将信息及时通知到所有村干部、网格长、危险区内住户和有关单位；提前转移老弱病残等人员，根据降雨情况和上级命令逐步转移受威胁区域人员。

四、物资、机械储备

储备 200 条编织袋、50 把铁锹、20 套雨衣、救生圈 8 套、救生衣 8 套、喊话器 5 个、打火扫帚 8 把、森林防火防护服五件套 6 套、灭火器两台、10 只电筒、20kg 铁丝等。联系挖掘机 2 台、铲车 2 台在强降雨期间待命。

五、生活保障

一旦发生灾害，村包保责任人和网格长负责做好转移人员生活保障工作，村卫生院负责医疗卫生防疫等工作。

六、灾情信息上报

(1) **灾情初报。**对于本区域内突发的自然灾害，应在第一时间了解掌握灾情，在灾害发生后 1 小时内向办事处报告初步情况，并迅速核实灾情，根据灾情等级确定灾害救助应急预案的启动时机。

(2) **灾情续报。**在重大自然灾害灾情稳定之前，执行 24 小时报告制度。每天 15 时之前将灾情向办事处上报，必要时随时报告。

(3) 灾情核报。在灾情稳定后，在 2 个工作日内核定灾情，向办事处报告。

附件六:

白桥村防汛抗旱及山洪灾害应急预案

一、灾害应急机构和职责

为应对防汛抗旱工作，白桥村成立防汛抗旱工作领导小组，组成人员如下：

组长：王 娟

成员：黄成华 孙 涛 吴祥元

陈德芳 杨 玲 蔡 静

段欢欢 杨 华 张 寅

邓德胜

实行统一指挥，分工负责的工作机制。工作任务直接分配到村两委分片包组负责，村民小组的组长分片落实，自然村庄选派村民代表协助工作。

2、白桥村防汛抗旱及山洪灾害应急队伍人员名单

队 长：王 娟（村第一书记）13605635288

副队长：吴祥元（党委委员、村委委员）13856346229

队 员：孙 涛 15005635063 黄成华 13865373777

邓德胜 13856325305 张 寅 13865328388

张先义 13865491099 杨胜清 13335630199

尹明国 13966166937 金向福 18656383188

杨 华 19156330878 任为财 13966178446

戴启海 17729937380 张克成 13515637928

余克义 18756375813 邹庆龙 13966173561

陈永定 13731900797 吴天河 13866966670
 江 山 13083136668 刘开新 13965418656
 戴启忠 15357530909 周敦云 18054042398
 郑兴旺 13856371935 查德新 13966212600

后勤保障：杨玲 19156397899

3、白桥村网格化责任体系图如下：

白桥村按村民组和安置点共分 10 个网格，分别明确 1 名包保责任人和 1 名网格长。包保责任人负责传达街道防汛命令，向包保网格内居民发布相关预警信息，督查指导网格长做好人员转移工作。网格长具体负责人员转移安置工作。

白桥村防汛抗旱及山洪灾害网格化责任人登记表

序号	网格名称	组别	包保责任人	联系方式	网格长	联系方式
1	第一网格	马家院、书房、朱东、朱西	王娟	18130279258	杨玲	19156397899
2	第二网格	郑前、郑后、柏东、柏西	王娟	18130279258	段欢欢	18355454752
3	第三网格	桐东、桐西、禾东、禾西	王娟	18130279258	张寅	13865328388
4	第四网格	杨村、畈中、前院	王娟	18130279258	黄成华	13856346229
5	第五网格	新建、上冲、下冲	王娟	18130279258	黄成华	13856346229
6	第六网格	高岗、阮村	王娟	18130279258	孙涛	15005635063
7	第七网格	一南、一北、咎二、咎三	王娟	18130279258	吴祥元	13865373777

序号	网格名称	组别	包保责任人	联系方式	网格长	联系方式
8	第八网格	四东、四西、港塘湖、大竹园	王娟	18130279258	吴祥元	13865373777
9	第九网格	袁家湾、盛东、盛西	王娟	18130279258	蔡静	15705815397
10	第十网格	山头边、石塘村	王娟	18130279258	陈德芳	18010813901

二、基本情况

广德市祠山街道白桥村坐落在广德市城北郊，东面与白洋村相挨，南面与白茅岭农场团山分场相连，北与邱村镇新桥村隔河相望，西与誓节镇绿林村相接。

白桥村共有 22 个自然村组成，分别是白桥街道、柏家村、郑家桥、夭村、桐村、马家院、书房、朱上村、杨村、畈中、前院、阮村、查家冲、新建、高岗、咎埠、大竹园、港塘湖、盛小村、石塘村、袁家湾、山头边。

全村总面积 14.5 平方公里，其中耕地面积 7800 亩，山场 4376 亩。辖区内有 1 座小（二）型水库，红兴水库。两条主要河流，无量溪河白桥段、小泥河白桥段。

三、预警与响应

1、预警指标

（1）雨量指标

警报等级	临界降雨量(mm)		
	1 小时	3 小时	24 小时
准备转移	45~60	60~100	100~150
立即转移	≥60	≥100	≥150

(2) 水位指标

河流、水库达到预警水位准备转移。

河流、水库到达预警水位且仍在上涨立即转移。

2、预警方式

准备转移：电话、短信、微信及无线预警广播、敲锣。

立即转移：电话、短信、微信及无线预警广播、敲锣、高频口哨、手摇警报器，网格长挨家挨户通知。

3、预警信息发布和响应

(1) 收到市、街道防汛指挥机构预警信息后，按照村书记→村主任→村包保责任人→网格长→村民流程传递信息。

准备转移：将信息及时通知到所有村干部、网格长、危险区内住户和有关单位，做好危险区人员转移准备工作。

立即转移：将信息及时通知到所有村干部、网格长、危险区内住户和有关单位；提前转移老弱病残等人员，根据降雨情况和上级命令逐步转移受威胁区域人员。

四、物资、机械储备

储备 1000 条编织袋、30 把铁锹、30 套雨衣、救生圈 10 套、救生衣 10 套、喊话器 10 个、打火扫帚 10 把、15 只电筒、20kg 铁丝等。联系挖掘机 2 台、铲车 2 台在强降雨期间待命。

五、生活保障

一旦发生灾害，村包保责任人和网格长负责做好转移人员生活保障工作，村卫生院负责医疗卫生防疫等工作。

六、灾情信息上报

(1) 灾情初报。对于本区域内突发的自然灾害，应在第一

时间了解掌握灾情，在灾害发生后 1 小时内向办事处报告初步情况，并迅速核实灾情，根据灾情等级确定灾害救助应急预案的启动时机。

（2）灾情续报。在重大自然灾害灾情稳定之前，执行 24 小时报告制度。每天 15 时之前将灾情向办事处上报，必要时随时报告。

（3）灾情核报。在灾情稳定后，在 2 个工作日内核定灾情，向办事处报告。