

抗旱工作汇报材料(汇总9篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。范文怎么写才能发挥它最大的作用呢？这里我整理了一些优秀的范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

抗旱工作汇报材料篇一

正当我乡积极组织抗旱防汛工作之际，有幸迎来各位领导一行带着对黄花人民的关心和厚爱，莅临我乡检查指导工作。在此，我代表乡党委、政府以及广大干部群众对各位领导的到来，表示最热烈的欢迎和衷心的感谢！

下面，我就**基本情况和今年以来的抗旱防汛工作情况作如下汇报，不妥之处，敬请批评指正。

一、基本情况

**位于崇信县南部塬区，全乡辖8村52社，1767户7763人。东西长10公里，南北宽8公里，总面积107.27平方公里，拥有耕地4.2万亩。北依锦屏镇，东靠木林乡，西接新窑镇，南邻灵台县梁塬乡，距县城15公里，崇大路穿越全境。区域内山、川、塬地形皆有，地势自北向南倾斜，平均海拔1300米。境内残塬沟壑纵横、梁峁起伏，土地侵蚀切割严重。塬面南北狭长而窄小，东西部崾岈沟壑多。年平均降水量546.4毫米，且时空分布不均，多集中在7、8、9三个月，干旱少雨是全乡农业发展的主要限制因素。为了与旱灾做斗争，至今全乡共建成塘坝3口，水窖4480眼，人饮水管道124千米，入户率达到6村1334户79，年可供水量3.6万立方米，人畜饮水安全得到基本保障。

二、抗旱防汛工作情况

由于我乡受特殊的地理和气候条件的影响，导致乡域内日照多，降雨少等明显特点。滑坡、泥石流等时有发生，防不胜防。旱灾年年发生，春旱比较突出，伏旱次之。频繁的旱灾严重影响和制约着黄花社会经济的发展。

(一) 当前旱情汛情形势

1、旱情方面

今年入春以来，我乡降雨普遍偏少，气温异常偏高。从2月下旬到5月中旬近100天时间里，持续高温少雨，土壤墒情急剧下降，冬小麦及大秋作物生长受到严重影响，旱情十分严重，且有持续发展趋势。据统计，全乡冬小麦作物受灾面积达1.35万亩；大秋作物及其它作物受灾面积2.94万亩；草地受灾面积2.5万亩；有1568人、4000余头大家畜出现间歇性缺水现象。

2、汛情方面

“久旱必有大汛”，根据过去几年和近几年经验教训，后季降水必会偏多，防汛形势不容乐观。我们从现在开始，对全乡防汛险段和易发生泥石流、滑坡地段逐个排查登记，设置明显标志牌，制定应急预案，为下一步防汛工作做好准备。

(二) 已采取的措施及取得的成效

面对严峻的抗旱防汛形势，市、县相继召开专题会议后，乡上及时召开全乡抗旱防汛工作会议，认真传达了市、县抗旱防汛工作会议精神，总结近年抗旱防汛工作的经验和教训，对2007年防汛工作作了全面的安排布署，及时组织动员各村委会、乡直各单位要立即行动起来，积极、主动、务实地采取各种行之有效的措施，开展好抗旱防汛救灾的各项工作，

确保我乡抗旱防汛工作取得圆满成功。

一是建立健全指挥机构，层层落实防汛抗旱职责，乡上成立了乡级防汛抗旱指挥部，由乡政府主要领导亲自挂帅，各村社、乡水站、农电站等单位负责人为成员。各村也相应成立了各自的防汛抗旱指挥机构。层层靠实责任，形成了有组织、有物资保障的抗旱防汛工作格局。

二是寻求有效抗旱途径，积极推行抗旱保收新举措。开年以来，我乡共派出乡、村干部90人(次)到各自所包村社帮助旱灾区想办法、出点子，寻求抗旱路子。经实地考察，在县农牧局的大力支持下和指导下，全乡采用全膜双垄集雨沟栽培技术，种植玉米300亩、马铃薯1200亩，并通过点播点灌的办法确保出苗率和成活率，通过此项技术的推广，可在原产量的基础上，增加产量20至30。

三是抓紧水利工程扫尾工作，发挥其正常功能。到目前为止投入劳动力500多人(次)，投入抗旱资金1.5万元，修复水毁坝塘2口，水窖285口，引水渠道5条、2.8公里，有效的缓解了因久旱造成的人畜饮水困难，提升了村庄和居民点的排汛能力。

四是作好汛前安全检查。我乡多次组织技术人员对村社及工程点进行隐患排查，督促清除，确保安全。经排查，凉水泉黑石沟旧村庄改造点有水灾隐患，为此，乡上及时指派专人与村社干部紧密配合，开挖排洪渠600米，解除了群众的后顾之忧。高庄子山地新农村建设点，新建塘坝容量偏大，很有可能造成决堤，乡上及时督促该村动用机械4台，利用3天时间进行了补修，消除了隐患。真正做到了防洪、蓄水两不误，安全、生产两手抓。

三、存在的问题

一是防洪抗旱手段单一，防洪抗旱资金严重不足，防汛抗旱

所需物资储备明显不足。

二是应急反应和处置能力亟待完善。部分村社对发生的旱情、汛情反映迟钝，信息上报不及时、统计数据不准确、情况反映不规范。

抗旱工作汇报材料篇二

我镇的防汛抗旱工作，按照上级要求和我镇实际，积极配战，积极做好了以下几个方面：

一、细化防汛责任管理。

建立防汛抗旱层级责任制，充分调动各单位、各部门的积极性，落实防汛责任。

下发了文政发〔2012〕8号文件，关于调整防汛抗旱指挥部成员及明确小（二）型水库和山塘责任人的通知，延伸了市防指责任金字塔制度至村组，实行了干部联组制度。实现了组组有两个责任人（一个组长、一个联村干部）和一库一塘一坝都有责任管理主体。例如居委会里仁组的大山塘整改，下发通知后，联村联组干部迅速落实，在三天内就挖通溢洪道。

二、排查和治理工程隐患。

虎塘元水库涵管问题一时不能施工的，采取了空库保安的措施。

三、加强水工建筑管理和库容调节

下发了《关于进一步加强涉水工程管理的意见》（文政发〔2012〕 号文件），有利于推进有序对水工工程的管理。

对各水库严格按照库容调度表进行调度，确保防汛万无一失。

四、建立防汛预案，备足防汛物资。

1、重新调整了全镇今年的防汛预案。

根据我镇实际情况，进行预案调整，使预案适应人员和环境的变动。

2、督促了三座水电站和四个易发村制定了防汛应急预案。

3、补充了防汛物资，按量增加了卵石、块石、锄头、撮箕等防汛物资数量。

4、检查了防汛预警系统，维修正在进行中。

5、调整了今年的防汛应急队伍，做到人员全部到位。

6、发放了应急转移明白卡5000份。

7、加强了防汛抗旱值班，做到24小时有人值守。

总之，我镇防汛抗旱各项工作有序、扎实推进，资金有保障，物资到位，责任落实，值守坚持，确保我镇的防汛抗旱万无一失。

2

2012年是党的召开之年，也是我市纵深推进‘千亿天长’、‘创新天长’、‘幸福天长’总体目标和各项社会建设跨越发展的重要一年，超前做好防汛抗旱各项准备工作，关系全局，意义重大。现将有关情况简要汇报如下：

一、防汛抗旱准备情况

一是全面落实防汛抗旱责任制。市里及时调整了防汛抗旱指挥部和四个分片指挥部，明确了市领导防汛抗旱分工。各镇、街道也成立了防汛抗旱组织，131座中小水库和重要堤防都落实了防汛责任人、技术负责人。

二是认真开展汛前检查。各镇（街道）及水管单位按照市防指的要求，在3月上旬对辖区内的在建工程、水库、塘坝、放水涵闸、机电站开展一次细致的检查，对险工隐患地段和防汛薄弱环节进行重点检查，并做好检查情况的总结和资料的整理上报。3月16日至19日，市防指组成4个检查组对重点度汛工程开展汛前检查，梳理度汛工程存在险病问题，对15个镇（街道）49处度汛工程下达了险工隐患处理通知书。3月22-23日，**市汛前检查组对我市在建工程和各类度汛工程进行了认真细致的检查。

三是落实了除险经费和整改措施。市财政安排应急防汛经费250万元、乡镇自筹385万元，对60处影响度汛的险病工程进行除险或加固。同时，市政府还拿出岁修经费150万元，对国营水管单位防汛抗旱应急工程进行维修改造。所有除险工程都明确了处理责任人和技术措施，并在5月15日前限期处理完毕。

四是修定完善了防汛抗旱预案及应急抢险预案。市指挥部已制定了《2012年防汛抗洪抢险预案》、《2012年抗旱预案》、《天长市城市防洪预案》、《天长市防台风应急预案》、《七个万亩大圩防汛抢险预案》；9座中型水库分别制定了防汛抢险工作预案，在建中小型水库都制定了防汛抢险应急预案和抗旱水资源调度预案，并经市防指审查批准执行。各有关镇（街道）也都制定了防汛抗旱工作预案。

五是落实了防汛物资器材储备。目前，市防汛仓库共储备木材100立方米、钢管20吨、麻袋12万条、草袋15万条、编织袋5万条、土工布9.7万平米、防浪布5.8万平米、块石及砂石料各1000吨。汛前，市政府拨专款30万元，补充储备草袋5万

条，钢管40吨，拖车1部。各镇（街道）及水管单位也抓紧筹集防汛物资器材，储备木材77立方米、木桩3万根、铁丝2.4吨、化纤袋16万条，并通过社会号料定点委托代储防汛木材130立方米、木桩22万根、铁丝7.8吨、化纤袋65万条，以保证突发抢险所需。

《防汛抗旱工作汇报材料》全文内容当前网页未完全显示，剩余内容请访问下一页查看。

抗旱工作汇报材料篇三

一、以民生为己任，果断采取有效措施力保县城供水。

11月初，干旱导致了承担县城供水重任的高岩水库蓄水量下降为历年来的最低点，县城供水出现危机。

面对日益严重的旱情，我局当机立断，根据城镇供水先生活、后生产的原则要求，迅速向县委、县政府汇报旱情，张惠明多次到水源点，亲自安排部署保供水工作。

1、果断采取限制供水措施，使有限的水量尽可能地保障干旱后期整个县城百姓生活用水需求。从11月中旬开始，实行高岩、拉腊两库联合调水。同时采取多项有效节水措施，控制用水量，最大限度保障百姓生活用水。

一是从月25日起实行限制供水措施，采取停两天供一天的方式向县城供水。二是通过广播、电视、报刊等工具加强宣传力度，号召市民。三是及时关停洗车、洗浴、洗头、、生产等非生活用水；对宾馆、饮食等服务行业实行限量用水，超量停水。限制供水期间，关停县城37户生产用水、限制301户服务行业用水。四是采取减压供水和分区分时段供水模式。通过采取有效方法进行减压供水，降低管网压力和水流速度，从而降低供水量，再配以适度分片区、分时段停水，片区停

水提前24小时告知用户。停水期间，协调县队用消防车运水解决县内中学用水问题。此外，还根据天气情况适时实施了人工增雨作业来缓解库区水源严重不足问题，想尽一切办法保障县城供水。

2、临危受命，加紧实施拉腊调水工程。为了有效利用拉腊水库仅有的水量，减少调水损失，县领导决定上马拉腊水库管道供水工程，用管道从拉腊水库引水入高岩水厂净化池工程。管道总长为5.65公里。由局实施。

年12月3日完成了工程邀标工作，12月5日与施工队现场踏勘管线及技术交底。12月6日丈量过田过地青苗及兑付补偿费。12月7日工程正式开工建设。

为了加大协调力度，做好群众思想工作，由水利局与麻万镇共同成立了工程建设指挥部，从水利局和麻万镇政府抽调人员组成工作组，协调工程建设过程中出现的'各种问题。在施工过程中，县领导多次亲临现场指导工作。

由于工程建设工期短，施工单位采取24小时三班倒施工。为不影响工程进度，镇、村领导及指挥部成员，逐家逐户上门做思想工作，了工程的顺利开展。

1月7日，工程输水管道全部安装完毕。在极短的时间内，累计完成了水源水池1座、加压泵房1间，安装变压器及380伏线路600米。安装输水管道5.65公里。1月8日早上试水成功。平时要4个月才完成的工程，通过参建各方的共同努力，仅仅用1个月时间就完成了全部工程建设任务，为确保我县在严重旱情的情况下保证有序供水赢得了时间。在旱情极其严重的情况下，今年期间还实现了连续供水20天，为有效保障民生，维护社会作出了应有的贡献。

二、加强城乡蓄供水管理，全力保障农村人畜饮水困难，协助乡镇搞好春耕生产。

1、加强旱情监测和上报。进入去年11月份以来，县抗旱防汛指挥部就密切监控旱情发展，及时收集各类旱情信息，向县委、县政府及上级抗旱防汛指挥部及时汇报。2月下旬，根据旱情程度和相关规定，进一步研究抗御旱灾对策和措施，下发了近期旱情通报，提出了基本抗旱措施，要求供水部门及水库管理所要切实抓好人饮供水和水利灌溉两件大事。由于汇报及时，我县旱情得到了上级各部门领导的高度重视，为部署下步抗旱工作赢得了时间。

2、加强管理，发挥现有水利工程抗旱效益。按照“先生活、后生产，先节水、后调水”的原则科学合理调配水资源，统筹协调生活、生产用水，确保城镇供水。一是加强各水库山塘的蓄水保水工作。检查各水库山塘的蓄水情况，检修放水设施，特别是经过除险加固过的甲马水库、西牛井水库、哈荣水库，确保春雨来时能蓄水，且在群众需要用水能放出水。对正在实施的黎家寨水库工程保证在春雨来之前把放水设施做好，确保蓄水以保春灌。二是对全县各提灌站进行检修。派专业技术人员下到各乡镇，对各电力提灌站的情况进行摸底，发现问题及时反馈，该检修的及时检修，水位下降的向下延伸管道，确保农灌及人饮用水。三是对渠道进行清淤及修复。对各灌区水库及提灌站的渠道进行排查，堵塞的及时组织群众清淤，垮塌的及时组织物资进行修复，确保通水。四是向上级水利部门作好，争取提前实施人饮安全工程。我县规划实施人饮安全工程点共102个，解决4.7万人的饮水困难，但由于项目需在今年6月左右才能实施，但为了让群众早日喝上自来水，我局将积极向上级部门汇报，争取提前实施。

三、保障抗旱经费用好用实。

截至目前，全县共投入抗旱经费478.38万元，其中省级下达80万元，州下达40万元，县补助150万元，向县财政借款208.38万元。

资金使用情况为：

- 1、省级资金80万元：20万元用于人畜饮水运水费用、60万元用于拉腊水库下游2个山塘治理。
- 2、州级资金40万元：20万元用于县城供水规划（规划已上报待批）、20万元用于各乡镇抗旱用油补助。
- 3、县财政补助150万元，直接划拨到各乡镇作为抗旱经费。
- 4、县财政借款208.38万元：183.38万元用于拉腊水库调水工程（工程实施完毕）、25万元用于城关镇新民村果看塘修复工程（工程正在实施）。

此外，我局还拟向县政府申请抗旱经费100万元，其中：10万元用于各提灌站的检修及管道延伸，20万元用于渠道的修复，65万元用于提前实施的饮水安全工程的实施，5万元用于各困难村寨的运水费用，确保春灌及人饮用水。

四、作好抗旱机具的及时发放。

3月3日我县获州政府赠送小型抗旱机具130套（柴油机57套、汽油机73套）。我局及时组织人员到州政府运回机具并加班加点安装调试，第一时间发放到各乡镇及农户手中，帮助各乡镇开展抗旱保春灌工作。

五、加强水执法监管力度。

抗旱期间，我局派出水行政执法人员深入到各乡镇，做好保护水资源工作，及时调处农村水资源纠纷，保障供水秩序。

在县委县政府的统一领导和科学部署下，通过与各部门的通力协作，使我县抗旱工作有序开展，为有效抗击这场旱灾，维护社会稳定尽到了水利部门应有的职责。

抗旱工作汇报材料篇四

今年，我们认真贯彻落实省、市防汛工作会议精神，按照市、县防汛抗旱指挥部的要求，提早安排，周密部署，狠抓落实，认真做好防汛准备工作。现将我乡20xx年防汛准备工作情况报告如下：

今年的防汛形势十分严峻，任务特别艰巨。为切实做好今年防汛工作，我乡立足于防大汛、抢大险、救大灾，以对党和人民高度负责的态度，早动手、早安排、早部署，积极做好防汛准备工作，及时调整了双溪乡防汛抢险领导小组成员分工。

根据历年的实践经验，结合今年的防汛特点，我乡及时完善了防汛预案。全乡防汛工作做到任务、责任细量化，分解到人，责任到人，坚决做到“谁的问题谁解决”，“谁出的事谁负责”，狠抓落实。

1、严格落实主要河流监测人员

要求监测人员随时做好汛期防洪的监测，动态掌握情况，及时向乡党委、政府汇报防洪情况。

2、抓好防汛物料和抢险队伍组织的落实

乡、村做好抢险物质储备工作，准备足够的油布、砂袋及抢险工具。同时，东乐村、木楠村、涂家村、申沟村做好抢险物质储备工作，成立抢险队，以便发生灾情时，能及时协助施工企业进行抢险。

3、建立健全值班巡查制度

在汛期来临时，由东乐、木楠、涂家、申沟四村村组干部加强值班和巡查，实行责任制，严防脱岗、漏岗、不在岗现象

发生。

对汛前检查出的典型问题，及时采取措施。扎实做好防汛工作。下一步我乡将及时召开防汛工作会议，安排布置今年全年的防汛工作，并按照市县防汛会议精神，狠抓贯彻落实，确保责任、任务切实落到实处，确保防汛工作的顺利进行。

抗旱工作汇报材料篇五

一、XX-XX县旱情旱灾情况

(一)旱情旱灾情况□XX-XX年入秋以来，持续的高温干旱天

万户并超过10万人。库塘蓄水方面，干旱已造成XX-XX镇供水水源点太和水库干涸，马街乡集镇供水水源点那腊水源枯竭断流，全县水库坝塘蓄水量仅有221万立方米，占正常蓄水量400万立方米的56%。全县农村人畜饮水日缺水量达2600立方米，冬春农业缺水达1600多万立方米。同时，干旱还造成全县82所学校16153名师生饮水困难，其中：有41所学校12313名师生饮用水十分困难。据不完全统计，截至目前，全县因旱造成经济损失达1.4亿元。

(华考本站) (二)采取的主要措施。面对严重旱情，县委、县人民政府高度重视，切实把抗旱救灾工作作为一项关系到全县稳定及经济社会发展的民生工程来抓紧抓实，超前谋划，及早安排，广泛发动，全力抗旱，确保了抗旱各项工作的有序进行。

一是认真贯彻落实盛州关于抗旱救灾工作的文件及会议精神。自旱情发生以来□XX-XX县严格按照盛州关于抗旱救灾工作的相关文件要求，下发了多个关于做好抗旱救灾工作的通知，对抗旱救灾工作提出了明确要求。同时，认真贯彻落实盛州抗旱救灾工作电视电话会议、抗旱救灾工作动员大会等会议

精神，召开了全县抗旱救灾工作现场会、抗旱救灾工作动员大会，在县委常委会、县人民政府常务会议上专题研究抗旱救灾工作，并多次召开专题会议对抗旱救灾工作进行安排和部署，确保了全县抗旱救灾工作的有序开展。

抗旱工作汇报材料篇六

为做好20xx年的防汛抗旱抗灾工作，自进入洪水季节以来，根据州、县文件要求，我社按照上级部门要求，加强组织领导，高度重视，精心策划，切实加强防汛抗旱生活物资供应的保障工作。现将相关工作汇报如下：

我社党政领导班子对防汛抗旱工作十分重视，加强组织领导，成立了主任为组长的防汛防旱领导小组，办公室设在行政办公室，负责日常监管工作，制定防汛抗旱工作方案，并落实储备和调运工作，做到市场物价稳定，供应充足，储备物资有得调、调得动。

(一)制度体系建设方面：为了做好防汛抗旱工作，完善保障生活必需品市场供应体系。我社制定了《供销社突发事件应急预案》、《供销社防汛抗旱应急预案》等预案制度，做到从预警报告、应急启动、保障措施等方面做到了责任到人，程序清晰。

(二)农资网点防汛应对准备方面：供销社要求各农资网点严格执行值班制度，网点负责人保证通信畅通，认真落实上级防汛抗旱指示精神和要求。

(三)应急商品调运和投放方面：供销社主要依托便民超市为重点应急商品储备和乡镇各农资网点设为投放点，通过本次的摸排检查，供销社应急商品储备9个，应急商品投放点9个。

抗旱工作汇报材料篇七

3月29日上午，六盘水市国土资源局党组书记、局长陈寿林，党组成员、副局长兼钟山分局局长覃莉蓉率市局及钟山分局相关科、股室负责人10人，到钟山区老鹰山镇石坂河村调研抗旱救灾勘钻工作进展情况，调研现场，负责此点作业的高工向陈寿林局长作了情况汇报：钻探机每天24小时不停作业，工作人员24小时轮流值班，已连续奋战了7天7夜，钻探深度达80余米，只需2至3天，钻探深度达120米左右每天就可以出500立方水。听完汇报，陈寿林局长要求：

二，当地党委、政府要积极协调、配合、服务好钟山区18个抗旱钻探点的相关工作，为坚决打好这场抗旱救灾的硬仗做出贡献，努力把灾害的损失降到最低程度。高工表示一定不负市委市政府及上级主管的希望和重托，努力工作，一定要高要求高质量完成任务。

同时，高工还代表该钻探点工作人员对市国土资源局和钟山分局送来的水果、矿泉水等慰问品及亲切的.慰问表示衷心的感谢.

参与本次调研、慰问的还有钟山区区长高玉林、副区长李明等有关单位负责人。

抗旱工作汇报材料篇八

1、防汛检查及时、有效。2月下旬，区防汛指挥部以1号文件下发了关于开展水利工程防汛检查的通知，要求各镇、各水利工程管理单位进行自查，3月1日至5日，全区各镇、各水管单位对辖区内防汛、备汛以及水库、堤防等防洪工程度汛情况进行了徒步检查，并进行工程登记造册，上报区防汛办备查。从4月上旬开始，由区水利局、防办领导班子带队，组成5个检查组，分赴各镇进行督查，重点对各镇防汛责任人落实到位情况、防汛物资储备储备、防汛预案编制、涉水工程

建设、有险工程除险措施和进展进行了检查督办，认真填写了《襄州区水利工程备汛情况检查表》，各镇防汛指挥长、工程管理和区防汛检查组三方共同签字，以此作为落实责任的依据和下一步督办整改的内容。及时向各镇反馈存在的问题，责成各镇、各工程管理部门采取应急措施迅速处理，并对龙王镇下达了东楼水库险情除险通知。同时，按省、市要求扎实做好乡镇防办建设工作，落实人员，挂牌运作。

2、防汛指挥部成员调整、防汛责任人落实到位。由于区、镇领导换届，人员变动，区防汛指挥部及各镇及时了调整防汛指挥部成员并进行分工，重新核准落实了大中小型水库六大责任人，江河堤防、水电站五大责任人。并上报市指公示。

3、水毁工程修复、小型水利建设迅速。全区今年在建的涉水工程共22处，包括13座小（一）型、8座小（二）型水库除险加固，1处小流域治理工程，对此，我们逐项倒排工期，跟踪督办，当前，13座小（一）水库除险加固工程主体工程全部完成，对部分小（二）型水库重点要求抢抓水下部分和控制性工程，确保汛期安全施工，安全度汛。

4、防汛预案编制、修订全面。今年，我区工程特性发生变化的大中小型水库都修编了防汛预案，21座小型水库除险加固工程和1处小流域治理工程全部编制了施工期应急预案，并通过市防指审批，汛期严格按预案要求执行。

5、防汛物资储备充分。近年来，我区的三级防汛物资储备体系已基本建立，但由于我区地理位置决定，防汛压力很大，在物资储备上，我们重点是促进各镇、各工程单位储备足够数量的砂石，以备抢险，同时加强物资规范管理，逐步达到物资专人管理、专库存放，高标准、高规格储备，袋类每年更新，木桩定规格尺寸，并将桩头削尖，桩尾用铁丝扎实，做到更加适应防汛抢险需要。当前全区储备麻袋60000条，编织袋40万条，桩木190立方米，铁锹6500把，编织布1000平方米，救生衣500件，抢险全方位自动工作灯1套，发电机2台，

排涝水泵15台套，铁丝500公斤，摩托艇1艘，橡皮船1只，船只30只，电缆10000米。发电机20台，砂石料1500立方米。

1、今年旱情概况今年1月中旬至3月上旬我区基本无降水发生，降水量仅为16.2mm,较常年偏少7成，发生了一定旱情，之后的3月15日、3月23日两次降雨，分别为4毫米和8.8毫米，从总的情况看，再次降水强度普遍偏小，分布也不均匀，不可能从根本上解除旱情。据各镇统计上报和防办调查情况分析，截止4月上旬，全区农作物受灾总面积38万亩，其中小麦30万亩，油菜3万亩，其它作物5万亩，尚无人畜饮水困难发生。4月12日至13日，我区普降中雨，平均降雨量15毫米，旱情再次得到缓解。当前我区蓄水总量29300万立方米，比多年同期偏少18%，大中型水库基本是正常水位运行，小水库蓄水不足是由于水库工程除险降低水位或空库运行，未有水源补充，境内河流来水量基本正常，对抗旱工作有利。

2、抗旱行动情况。当前抗旱总的指导思想就是先保人、畜饮水，其次是农业抗旱用水。为保障今年春耕和抗旱用水需要，我区自去年汛期结束之时，就着手搞好蓄水保水工作：一是水库灌区及时做好蓄水保水；二是整治渠道引客水，维修泵站提、唐、汉江等河流水、疏通机井提地下水；三是大力做好小型水库整蓄水；四是新挖、扩挖堰塘积散水，同时全区已整治、清淤渠道160多公里、整治泵站20处，小型水库除险加固完成7座，新挖、扩挖堰塘300多口，可新增蓄引水500万方以上。四是旱区群众采取架临时泵站提河库水进行抗旱春耕、灌溉。

当前防汛抗旱任务十分艰巨。我们将在省、市领导和上级部门的关心支持下，以高度的政治责任感，制定最优方案，加大防汛抗旱工作力度，以人为本、依法防控、科学防控、综合防控、群防群控，在标准洪水和水利工程控灌范围内，确保不溃一堤、不倒一坝、不失一闸站，确保人民生命财产安全，确保城乡和交通防洪安全，确保减轻城乡渍涝损失，确保城乡居民生活生产用水；出现超标准洪水和严重干旱，要

千方百计保安全，最大限度地减轻人员伤亡和灾害损失，以改革的创新的精神加快推项工作，为襄州经济跨越式发展提供安全保障。

抗旱工作汇报材料篇九

今年入夏以来，我乡降雨相对往年明显减少，特别是7月中下旬以后，我乡持续晴热高温少雨天气，土壤墒情急剧下降，农作物生长受到严重影响，抗旱形势日趋严峻。为切实做好当前抗旱工作，乡党委、政府高度重视，积极、主动地采取各种行之有效的措施，确保全乡抗旱工作顺利进行，现将我乡抗旱工作汇报如下：

一、受旱情况

7月中下旬以来，受持续高温少雨天气影响，我乡沿佑、山院、上峙、长江四个村遭遇了不同程度的干旱，全乡范围内基本无有效降雨。严重的旱情给我乡各村的水稻生长造成了严重影响。截止目前，我乡已有90多亩农田出现稻田开裂，稻子叶片枯黄等情况；暂未出现因旱人畜饮水困难情况。持续的高温天气，导致用于水田灌溉的水渠水位下降，将使得我乡的抗旱形势更加严峻。

二、采取的措施

旱情出现后，乡党委、政府高度重视，积极采取应对措施，组织干部群众积极开展生产自救，及时开展抗旱救灾工作。

一是加强走访，摸清灾情。我乡组织全体“三送”干部、乡村两级干部下到田间地头进行走访，摸清旱情。同时，要求广大群众积极行动起来，克服靠天等雨的消极思想，对没有水源条件的区域主动延伸渠道，尽量扩大浇灌面积。

二是对八一水渠、五九水圳及各引水渠道等进行了清淤和初步的加固，加大了水渠的有效使用。同时，乡农技站工作人员每天都下到村组、田间，指导农户进行抗旱救灾工作。

三是根据不同的情况采取不同的抗旱措施，对可以抽水灌溉的田地，组织群众进行抽水灌溉；对在山塘、水库周围的田地，将山塘、水库蓄水引入稻田，以确保秧苗的正常生长。

四是密切关注天气并及时发布给村组。乡防汛抗旱办公室结合县防汛抗旱指挥部及气象局发来的气象预警，第一时间以电话、信息等方式发布给各村，指导各村进行行之有效的抗旱工作。

三、下一步工作打算

一是要提高认识，面对当前严酷的自然条件，我乡将把抗旱作为当前的主要任务，坚持预防为主，提高抗旱工作的主动性、时效性和针对性，增加抗旱应变能力。

二是提高农民群众抗旱工作水平，今后，我们将通过科普宣传等工作，提高和促进全乡抗旱工作的科学化水平，最大程度地减轻和消除旱灾损失。

三是动员群众利用一切可用水源，确保抗旱工作顺利进行，所有的塘坝能开涵放水的放水，能抽水的就动用水泵提水浇灌。同时，做到对水利设施建设的合理规划，为以后的防汛抗旱工作打好坚实的基础。

今年入春以来，我镇降雨相对往年明显偏少，仅四月份下了一场入春雨，农户急急忙忙把农作物及经济作物种植下去，苗情长势还见好，但从**月份以后持续高温少雨天气，土壤墒情急剧下降，作物生长受到严重影响，局部还出现不同程度的苗枯死现象，旱情十分严重，且有持续发展趋势。

据统计，全镇作物受灾面积达****多亩，其中水田受灾****多亩，旱地受灾面积达****多亩，果树受灾面积达到****多亩。

针对我镇今年出现的旱情，为确保我镇粮食取得丰收，根据我镇实际情况，制定科学有效的抗旱措施，全面开展抗旱工作：

一、成立抗旱工作领导小组

为加强抗旱工作领导，特成立抗旱工作领导小组，镇长任组长，主抓农业的副镇长任副组长，镇包村干部、农业服务中心全体人员，各村委会主任为成员，做到了主要领导亲自抓，分管领导具体抓，采取镇干部包村，村干部包组包地块的抗旱责任制，做到人人有责任，层层抓落实，分工明确。

二、加强宣传，科学引导，广泛发动群众

增强主动抗旱意识。

三、加强调度，搞好服务

在沿我镇大桥河一带条件方便的村组，针对沿河土地，协调调度煤矿水泵及农户自用的小水泵抽水灌溉，针对没有水源条件的区域积极主动延伸渠道，水车浇灌等方式，尽量能扩大浇灌面积，能浇一亩是一亩，能浇一分是一分。

同时，我镇农业服务中心人员深入田间地头，指导农民合理施肥，搞好田间管理，预防旱天作物病虫害发生，组织人员对区域作物发生的病虫害进行控制和防治，指导农户对不同作物病虫情况如何用药，减少药害。

四、存在的问题

目前，我镇抗旱工作取得很大成绩，但也存在不少问题，主要表现在：一是旱情仍在持续蔓延加剧，近期我镇仍无有效降雨，气温依然偏高，蒸发量加大，旱情将不断加剧；二是存在一定的抗旱死角，部分沿山地区资源性缺水，导致无法实施浇灌保苗；三是少数地方组织不得力，经过多轮抗旱，不少群众有在靠天等雨和厌战畏难情绪；四是抗旱资金投入较大，由于抗旱保苗持续时间长，政府和群众投入较大；五是抗旱浇灌质量不高，旱情反弹快；六是抗旱基础薄弱。

《乡镇抗旱保墒工作汇报》全文内容当前网页未完全显示，剩余内容请访问下一页查看。

五、下一步工作安排

一项长期任务，坚持以预防为主，防抗并举，积极探索适合我镇实际情况的抗旱减灾方案，建立快速、准确的旱情监测体系以提高抗旱工作的主动性、时效性和针对性，增加抗旱应变能力。

二是加强示范引导，提高农民群众抗旱工作水平，农民群众是抗旱生产的主体，今后，我们将充分发挥职能部门专业抗旱服务组织的引导作用，通过开展抗旱培训和科普宣传等工作，形成全民抗旱的浓厚氛围，提高和促进全镇抗旱工作的科学化水平，最大程度地减轻和消除旱灾损失。

三是调动一切可用资源，确保抗旱工作顺利进行，动员群众利用一切可用水源，所有的塘坝能开涵放水的放水，能抽水的就动用水泵提水浇灌。

乡位于县最南部，辖×个行政村，×.×万人，乡镇抗旱工作汇报。境内土地贫瘠，长期以来，由于经济基础薄弱，农业基础设施条件滞后，农业生产靠天吃饭现象较为严重。2015年×月以来，我乡遭遇50年未遇大旱，截止目前，境内没有一次有效降雨。持续的旱情，不仅导致已播种

的×.×万亩小麦有×.×万亩处于极度干旱状态，而且影响到了一些村的人畜饮水，严重危机着我乡夏粮安全、人畜饮水及社会稳定。

为夺取抗旱浇麦工作的胜利，确保夏粮生产和社会稳定，2011年×月×日全省抗旱浇麦工作电视电话会议之后，我乡立即召开了动员大会，结合我乡实际，布署安排此项工作。主要做法是：

一、加强领导，明确责任，严格责任追究。

二、广泛宣传发动，形成全社会参与支持的工作氛围。

一是如实通报旱情严重情况，让百姓真正了解当前面临的严峻形势，积极参与，自力更生，抗旱保苗。二是充分用足用活上级扶持及优惠政策。如购买水泵补贴×%，灌溉费用超过×元/亩，自行修复病坏水利设施用于抗旱的给予补贴等等，缓解资金压力，增加灌溉面积。三是积极努力，把上级相关部门支持和帮扶的资金和物资真正用于抗旱，最大限度地发挥效益。由于宣传到位，全乡抗旱工作进展过程中涌现出了许多先进单位和模范个人。市太平洋保险公司听说荒坡村深井水泵损坏，饮水困难的情况下，从经费支出中挤出×元，立即送到村干部手中，解燃眉之急；市劳动局派出两名骨干，吃住在乡，同老百姓一道奋战在抗旱一线，县电业局也免费捐助潜水泵一台，**村支部书记**同志，不顾自家麦地，带领村组干部，抢修水利设施，修复提灌站，为全村新增×亩灌溉面积，自家的地却没浇一分；县电业局职工**同志，心系家乡群众，个人捐献水泵两台，价值×余元。这些先进单位和个人的典型事迹，不断激励全乡干群抗旱浇麦夺丰收的信心和决心。

三、加大投入，恢复、新建灌溉设施，千方百计增加可灌溉面积。

经过普查，我乡原有的水利设施，只有×亩的可灌溉面积。为增加灌溉面积，在新年伊始，财政十分紧张的情况下多方筹措资金×.×万余元，购买提灌设备用于坏病水利设施的修复和新水源的发掘利用。共修复提灌站×处，购买水泵×台，电缆×米，修复渠道×米，新增灌溉面积×亩。同时精心组织，大员上阵，抢抓有利时机做好抗旱浇麦工作。目前，全乡日出动劳力×人，灌溉机械×台，日均浇地×余亩。全乡已灌溉小麦×亩，预计再有×天左右具备灌溉条件的地块可全部浇完。

目前，我乡抗旱浇麦工作取得了一些进展，但是随着工作的深入，一些问题日益突出。一是由于灌溉难度逐步加大，成本也随之增加，老百姓积极性有所下降；二是旱情过于严重，原有抗旱物资如水泵、电缆等远远不能满足需要，短期内筹措这些物资难度很大；三是抗旱资金严重不足。随着抗旱工作的不断推进，发掘利用新的水源，修建新的水利设施所需资金数量急剧增加，乡财政压力太大，村级集体及老百姓更是无力承担。

以上问题和困难，我们将千方百计，动员各方面的积极因素，尽快加以解决和克服，确保抗旱浇麦工作取得最终胜利，确保社会大局稳定。