



# 我省教育系统抓实抓细防汛救灾各项措施 启动受灾学生救助机制 做好灾后校舍重建工作

河北日报讯(记者崔丛丛)汛情发生后,省教育厅深入贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神,省委、省政府有关决策部署,第一时间启动应急处置预案,调度部署全省教育系统抓实抓细防汛救灾各项措施。

成立工作专班,详细掌握灾情底数。为深入了解我省受灾较为严重地区学校安全状况,省教育厅抽调精干力量,成立工作专班,核实受灾学校情况,精准评估受损程度,科学分类,制定受灾学校修复建设方案,组织指导各地积极开展校舍修复工作。同时,成立5个工作组,分赴受灾严重的石家庄市赞皇县、保定涿州市、邢台内丘县、沧州市献县、廊坊永清县,实地查看受灾学校损毁情况,指导开展灾后校舍修复建设。

启动救助机制,及时提供困难补助。为帮助灾区学生渡过难关,省教育厅、省财政厅印发《关于切实做好遭受洪涝灾害家庭经济困难学生救助工作的紧急通知》,第一时间部署受灾学生排查救助工作,要求省内各高校认真摸底排查学校有无受灾学生,及时启动临时救助机制,并向遇紧急灾害的学生提供关心和帮助。目前,燕山大学、河北师范大学、河北医科大学、河北经贸大学等多所高校已发出通知,排查本校受灾地区学生情况,向受灾大学生提供临时困难补助。

加强工作督导,全力做好灾后重建。省教育厅切实加强工作督导,建立校舍修复工作台账,采取“日报告、周调度”办法,及时推进修复建设工作。

对洪水已消退的学校,组织指导各地迅速开展清淤整修等工作;对洪水暂未消退的学校,密切关注灾情变化,洪水消退后立即开展受损评估和修复建设工作;对受损严重、修复建设周期长的学校,指导督促各地提早安排好周转教室,确保所有学校9月1日如期开学。根据全省校舍受损情况,指导各地精准测算资金需求,积极向教育部争取资金支持。同时,强调要严把工程质量,切实把灾后重建工程打造成精品工程、放心工程。

点、学校、敬老院等人群密集场所,逐一摸排水井、厕所和垃圾点卫生状况,防止水源污染,保障群众饮用水安全。

强化环境卫生整治。指导灾区大力开展以爱国卫生运动,彻底清除群众居住及周边的各类垃圾、污泥污水、人畜粪便和卫生死角。截至目前,全省累计派出卫生防疫队321支1000余人,省卫健委紧急向灾区调拨消毒杀虫药品700公斤,积极开展环境消毒消杀,减少传染病发生风险。

强化健康科普宣传教育。积极组织各地通过“大喇叭”、宣传折页、张贴挂图、悬挂条幅、微信公众号等群众看得见、听得懂、记得住的方式,大力宣传灾后卫生防疫知识。共印发各类材料20.12万份、推送防疫知识1950余篇。

## 省军区组织官兵和民兵开展抢险救灾

河北日报讯(通讯员刘松峰、周鑫、侯玉春)从省军区获悉,汛情发生后,省军区广大官兵、民兵持续奋战一线,全力保障人民群众生命财产安全。同时,省军区调集4000余名民兵和136艘冲锋舟紧急驰援保定等地,截至8月4日凌晨,已协助、解救群众近5.3万人。

石家庄警备区第一时间调派官兵、民兵组成前突组火速赶赴涿州配合地方部门了解情况、研判灾情、展开救援。截至目前,共出动各型抢险救援车辆19台、舟艇25艘,转移被困群众300余人。衡水军分区集结40余名民兵组成党员突击队,连夜奔赴涿州市第三中学第一抗洪抢险点,转移群众、运送物资等。截至8月3日,累计救援群众400余人。

随着东淀、永定河泛区两大蓄滞洪区相继启动,廊坊永清县、广阳区、霸州市等5个县(市、区)防汛压力增大,廊坊军分区出动民兵投入堤坝加固、人民群众财产转移和安置点秩序维护等工作。文安县新镇镇北舍兴村因上游行洪导致河道流量加大,发生漫堤,百余名民兵火速赶往险情地点,连续奋战近12小时,加高堤坝约1.5米,有效确保堤坝安全;东淀蓄滞洪区的霸州市下段村防汛堤发生险情,霸州市120余名民兵连续作业6小时消除险情,确保大堤安全。

## 我省开通“绿色通道” 加强受灾群众帮扶救助

河北日报讯(记者郝东伟 通讯员张伟达)8月2日,省乡村振兴局印发通知,就做好汛期救助帮扶等工作作出安排部署。

坚决落实省委、省政府关于做好防汛抢险救灾工作的部署要求,省乡村振兴局积极向国家乡村振兴局汇报,获批开放“防止因灾返贫快速响应信息采集模块”。组织受灾地区在不影响应急救援工作的基础上,开展拉网式专项排查,及时采集

统计受灾人口、住房安全保障、饮水安全保障、产业恢复和就业保障等情况并录入快速响应信息采集模块。开通“绿色通道”,遵循“宽进严出”原则,简化识别认定程序,对有因灾返贫致贫风险的农户先落实针对性帮扶措施再完善相关手续,加强受灾监测对象的灾后动态监测和后续扶持,切实化解因灾返贫致贫问题,坚决守牢不发生规模性返贫底线。

## 河北继续向受灾地区 调运救灾物资

河北日报讯(记者宋平)继8月2日紧急向张家口市、保定涿州市调运救灾物资34000件后,8月3日,省粮食和物资储备局会同省应急管理厅继续向石家庄市、邯郸市、保定涿州市(第二批)紧急调运救灾物资29400件。

其中,两部门向石家庄市调运救灾物资13400件,包括毛巾被、棉帐篷、应急灯、雨鞋等,价值约220万元;向邯郸市调运救灾物资

13000件,包括棉被、毛毯、应急灯等,价值约138万元;向保定涿州市调运第二批救灾物资3000件,包括折叠床、毛巾被等,价值约28万元。调运救灾物资已全部按要求安全送达。至此,省粮食和物资储备局会同省应急管理厅累计向灾区调运价值约674万元的救灾物资63400件,为当地灾区群众生活安置和灾后重建提供了物质保障。

## 筹集发电机、应急供水车、运水车及相关应急保障物资 住建系统全力支援 涿州城区供水工作

河北日报讯(记者宋平)8月2日至4日,省住房城乡建设厅紧急协调各市住建部门,调遣相关专业人员,筹集发电机、应急供水车、运水车及相关应急保障物资,组成救援队伍,全力支援涿州城区供水工作,目前已到位17台发电机、12辆运水车。

8月3日上午,沧州市城市管理综合行政执法局协调沧州市供水排水集团派遣8名专业人员、2辆运水车、2辆保障车,携带1座20千瓦动力站、1台50千瓦发电机及部分药品、饮用水等物资赶赴涿州;下午,再次协调任丘市供水公司支援2台120千瓦发电机,已于4日早上送达。

8月3日下午,唐山市城市管理综合行政执法局组织唐山市自来水公司派出抢险救援队一行12人,携带6台50千瓦发电机及部分救援物

资赶赴涿州。邯郸市城市管理综合行政执法局组织市自来水公司增援1台50千瓦发电机。磁县自来水公司专程采购1台50千瓦发电机,于8月3日中午送达涿州。保定市城市管理综合行政执法局协调唐县众泉供水公司,支援1台50千瓦发电机及饮用水、食品等物资,于3日下午送达涿州。

张家口市城市管理综合行政执法局筹集1000余箱瓶装饮用水,于8月2日夜连夜送达涿州。衡水市城市管理综合行政执法局协调河北建投衡水水务公司,派出2名专业人员、1辆运水车,携带2台潜水泵、100米水龙带支援涿州。邢台市城市管理综合行政执法局组织市水业集团派出2名技术人员、2辆运水车,携600余桶饮用水支援涿州。

## 河北启动重大气象灾害(暴雨) Ⅳ级应急响应

8月4日傍晚到5日白天部分地区有暴雨,谨防城市内涝

河北日报讯(记者宋平)省气象台8月4日11时36分发布暴雨蓝色预警信号。根据《河北省重大气象灾害应急预案》,经会商研判,省气象灾害防御指挥部于8月4日14时启动重大气象灾害(暴雨)Ⅳ级应急响应。

省气象灾害防御指挥部指出,受前期强降雨影响,全省大部分地区土壤水分趋于饱和。此次暴雨过程局地伴有雷电、短时强降水、短时大风(8到10级)等强对流天气。

同时,省气象灾害防御和环境气象中心发布城市内涝气象风险等级预报,4日夜到5日白天,河北省中南部部分地区城市内涝气象风险等级较高。

具体来看,8月4日夜到5日白天,沧州中部、衡水中部和石家庄南部的部分地区及邢台北部和邯郸东部的局部地区,城市内涝气象风险等级为Ⅳ级,有可能发生城市内涝,请注意防范。

## 省卫健委扎实做好防汛抗洪医疗卫生应急保障工作 全省共设置临时医疗点742个

河北日报讯(记者刘冰洋)受台风“杜苏芮”影响,河北近期强降雨来势猛、范围广、强度大,部分河道出现不同程度涨水过程。省卫生健康委立足职责紧急部署,同步启动应急响应,主动参与应急处置,强化人防物防技防,坚持昼夜值守备勤,严格执行零日报,采取了一系列应急响应措施防范应对。

强化医疗服务保障。省卫健委建立防汛救灾卫生应急指挥部,第一时间派出省级医疗卫生专家队伍赴涿州等地现场指导支援。指挥协调灾区卫健部门组建巡回医疗队为受灾群众提供上门健康服务,确保伤病群众得到及时救治,有效预防传染病发生。同时,为老弱孤残和孕产妇、血液透析患者提供针对性服务。据初步统计,截至8月3日,全省共设置临时医疗点742个,派出巡回医疗队547支2800余人,派出心理疏导服务队155支300余人。

强化饮用水安全监测。组织各级卫生监督队伍,对灾区受污染饮用水实施全覆盖式巡查。加强灾区消毒产品使用的监督检查,保证灾区消毒工作科学开展。据初步统计,截至目前,全省共派出卫生监督队伍84支300余人,深入灾民安置

等开展应急监测,启动传染病疫情零日报制度,实现灾区疾病监测全覆盖。各级疾控机构强化霍乱、伤寒、痢疾等重点疾病分析研判,全力防止灾区传染病暴发流行。

强化疾病预防监测。针对灾区易发生的肠道、呼吸道传染病和食源性疾

## 邢台及时抢通山区道路保障群众生产生活



8月4日,邢台市信都区路罗镇组织人力机械,在洪水冲垮的井峪大桥上游附近修建临时简易桥。河北日报记者 赵永辉摄

北磨沟内肩扛手抬,用石头修复被冲毁的路基。一旁的铲车配合平整路面,一条约两米宽的山间小路,正在一点一点向山上延伸。

“别看这条山间小路不起眼,它的作用却非常大。”闫海玉告诉记者,这条山路连通着2500多亩的山场,山场上种满了板栗树,再过20来天就到了板栗收获季,倘若路不通,农用车开不上山,就会误了农时,影响村民收入。

像这样的山间小路,路罗村还有3条,目前都存在着不同程度的损毁,长则2000多米,短则800多米。闫海玉说,目前,路罗村党支部号召党员干部带头,各家各户每天轮流出力,义务抢修,保证在一周内重新修通山场路,今年再夺一个好收成。

记者从邢台市交通运输局了解到,该市将围绕高速公路、国省干道和桥梁、隧道以及过水路段等重点部位,继

续进行水毁情况统计和隐患排查,确保发现险情第一时间上报并处置。同时,项目化推进灾后重建修复,国省干线方面,谋划实施涉及14个县(市、区)道路路基、路面、塌方落石等水毁事项,并统筹今年实施的大中修工程;农村公路方面,谋划实施涉及9个县(市、区)的农村公路灾后恢复项目共计398条段,总里程76公里,重建维修加固桥梁109座。

## 确保河道行洪安全

# 河北科学精准调度大中型水库

河北日报讯(记者苑立立 通讯员任树春)8月4日8时,水位12.87米、流量每秒442立方米,上游洪水通过献县进洪闸顺利进入子牙新河。

受强降雨影响,8月1日11时,河北决定启用献县泛区。献县枢纽闸是献县泛区的出水口。省水利厅技术专家组于7月底赶赴献县枢纽闸,科学研判洪峰到来时间和流量,提前开闸放水约0.3亿立方米,把闸前水位从约11米降至8.5米,为滹沱河和滹沱河洪水的顺畅下泄,创造有利条件。

笔者从省水利厅获悉,8月3日8时

至4日8时,全省共涨水2次。其中,大清河系共发生2次涨水过程,最大涨水过程为8月3日20时涿州河北郭村水文站(安平县)每秒583立方米。其他各主要河道水势平稳。

针对当前雨情水情和汛情,省水利厅继续维持洪水灾害防御Ⅰ级应急响应,持续派出专家组赶赴子牙河、大清河、北运河、永定河等发生较大洪水的河系,指导帮助各地抗洪抢险。各级水利部门持续分析研判,强化预测预警,科学调度水库,排查水利设施设备,全力做好防洪各项工作。

他们不间断分析计算河道产流、水库来水以及河道洪峰,依据动态数据,科学调度、精准调度各大中型水库。8月3日12时,位于大清河支流上的王快水库下泄流量减小至每秒400立方米;14时,位于子牙河水系滹沱河支流上的朱庄水库下泄流量减小至每秒100立方米。

7月30日以来,河北先后启用大陆泽、宁晋泊、小清河分洪区、兰沟洼、东淀蓄滞洪区,献县泛区、永定河泛区7处蓄滞洪区。今年成为1963年以来,河北启用蓄滞洪区数量最多的一年。同时,全省“上

蓄、中疏、下排、适当地滞”的防洪工程体系在这次洪水过程中发挥了巨大作用。截至8月2日,全省大中型水库共拦蓄洪水近30亿立方米。

省水利规划设计研究院有限公司规划院副院长刘立华表示,下一步,河北应根据气象预报形势,加强洪水预测预报,在下游河道、蓄滞洪区安全的前提下,超汛限的水库加大泄水,降低水库水位,为迎接下次洪水过程留足防洪库容。同时,做好蓄滞洪区退水工作,后续加快水毁工程修复,尽快恢复提升防洪能力。

## 涿州城区交通供水供电逐步恢复

(上接第一版)

“昨天上午我们一行25人来支援涿州,负责对污染路面进行清洗,为尽早恢复城区正常出行争取时间。”保定莲池区执法局环卫处副处长卢瑞礼介绍,他们从保定带来了12辆小型高压冲洗车,还有1辆大型水罐车保障冲洗车用水,采用人工清理加机械冲洗相结合的模式全力清扫路面。8月3日,他们完成了2万多平方米

的冲洗任务,直至4日零时才暂作休整。

记者从涿州市防汛抗旱指挥部了解到,该市综合行政执法局组织工作人员和23台龙吸水应急排水车,从8月2日至8月4日连续对范阳桥、华阳桥、冠云桥等桥下积水进行抽水作业。

截至8月4日18时,涿州市主城区桥下积水全部排完,大部分道路积水已处置完毕。

## 河北农业各项救灾工作已全面展开

(上接第一版)

适时开展水毁农田修复,指导养殖户对受淹畜禽水产养殖设施进行消杀、修缮,尽快恢复生产能力,适时做好畜禽补栏、鱼塘补苗工作。对死亡动物严格进行无害化处理,加强产地和屠宰环节监督检查,严防病死畜禽流入市场,保障农产品质量安全。强化动物疫病防控,防止出现大的疫情。

保障城乡“菜篮子”供给和农村正常生活秩序。跟踪市场内蛋奶菜等产品供应和价格情况,抓好生产调度,确保供应充足。及时组织干部群众开展垃圾清运、疏淤清障、泥渍清刷、枯枝清理工作,及时修复被洪水损坏的公厕户厕、粪污处理和垃圾收集等设施,并进行消毒处理,营造清洁卫生的村庄环境。