

提前预警 下沉一线 迅速处置

——我区相关部门全力以赴应对超强降雨

宁夏日报报业集团全媒体记者 王瑞 赵磊 李昊斌 见习记者 李霞霞

8月8日8时至20时,全区多地出现超强降雨。

雨情就是命令,防汛就是责任。我区各地各部门第一时间吹响“集结号”,落实落细防汛应急各项措施,全力筑牢防汛“安全堤”,确保万无一失,安全度汛。

自治区住房和城乡建设厅启动城市排水防涝响应机制。截至8月8日14时,全区累计排查城市户外广告和招牌设施4042处,查出安全隐患191处,维修加固52处,拆除97处,责令整改42处。累计出动环卫装备169台次、环卫工人7898人次,清理积水点4962处。同时全面落实隐患排查管控,除户外在建房屋市政工程一律停止作业外,全区住建部门加大对基坑(沟槽)、脚手架、建筑起重机械排水措施的监控,配足潜水泵等排水设施,及时转移施工物资、设备,撤离施工人员。“全区住建系统已全面激活应急指挥体系。严格落实

领导带班和值班人员24小时应急值守,密切关注雨情、水情、道路情况变化,及时准确上报各类突发事件信息。”自治区住房和城乡建设厅相关负责人介绍。8月8日14时20分,银川气象台升级暴雨橙色预警信号为暴雨红色预警信号,自治区住建厅派出房建市政工程、市政设施、物业服务小区防汛3个工作组,对银川市市区排水防涝工作推进情况进行督导检查。其中,物业服务小区防汛工作组对银川市辖区物业服务小区排水防涝工作开展情况进行实地督导检查。在西夏区先后查看了位于城市低洼区域且曾出现积水的同安一期小区和盛世金橡小区排水防涝防范情况,有针对性地指导物业服务企业加强防汛物资、备用发电机、抽水泵等物资储备,并要求企业加强街道及社区联动,切实做好向居民群众安全宣传和值班值守、及时报告等有关工作。截至记

者发稿时,全区各地物业服务小区暂无汛涝险情发生。

自治区交通运输厅激活应急指挥体系,进入战时状态,24小时应急值守,密切关注雨情、水情、道路情况变化,及时准确上报各类突发事件信息,确保雨情汛情灾情及时传递,措施指令迅速落实到位。准确掌握天气变化情况,加强在役公路设施、道路运输、公路建设、公路运营等重点领域风险防控及隐患排查,对不具备安全条件的,做到应停尽停、应关尽关、应撤尽撤。4个工作组第一时间赶赴固原市原州区、彭阳县、同心县、盐池县等地质灾害气象风险较高地区,靠前调度指挥,深入一线。做好应急队伍、抢险装备、防汛物资准备工作,确保突发事件及时高效处置。全区交通运输部门全面巡查公路风险隐患点。紧盯263处公路安全隐患点,实施路巡路查,派人蹲点值守,加强督

导工作,对无人值守、工作落实不力的要求立即整改,情节严重的进行通报。与此同时,还通过短信、微信、电台广播等及时发布预警预报信息,引导驾驶员合理规划出行路线,在LED显示屏、可变信息情报板等及时滚动发布信息,提醒过往人员和车辆注意安全,及时避让。

自治区农业农村厅相关负责人介绍,为加大强农强农工作,已联合自治区气象局发布了《关于防范应对强降雨天气的提醒函》和《农田渍涝害风险预警》,并通过宁夏农业信息网、微信等网络渠道快速转发扩散,提醒生产经营主体和农户提前做好防范和避险工作。同时,成立了5个应急救援小分队,分别前往吴忠市、中卫市和固原市等地,配合市、县(区)农业农村部门做好应急救援准备工作。截至记者发稿时,全区尚未接到农作物受灾情况的报告。

降雨导致城市内涝积水28处 银川市连夜会商研判应对雨情

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体见习记者 杨月儿)8月8日,银川市迎来超强降雨,截至当日20时,全市累计降水量0.1—105.4毫米,除灵武市外,大部地区出现短时暴雨,贺兰县、贺兰山沿山、永宁县东部出现大暴雨。最大累计降水量出现在西夏区兰一山庄和贺兰县常信乡旭光村,均为105.4毫米;最大小时雨强出现在西夏区兰一山庄,为42.8毫米/小时。

当日20时,记者在银川市应急指挥调度中心看到,气象、水务、应急、城管等部门正在会商研判,分析雨情,线上调度查看贺兰山沿山以及贺兰县立岗镇、金贵镇、洪广镇等区域的降雨情况。据了解,此次降雨导致城市内涝积水28处,银川市交警部门采取封控措施,城市管理部门组织开展抽排水作业;贺兰山沿山黄旗口、大口子沟、小口子沟等沟口出现洪水过程,目前水势平稳,暂未收到山体滑坡等灾害报告;交通運輸部门封闭沿山道路3条,停运班次4条、公交线路6条。

为应对雨情,银川市紧急关停煤矿、景区,在建水利工程项目、建筑施工工地全面停工,各县(市、区)共转移群众2880人。自治区紧急派出3支专业救援队伍,携带19台大功率排水泵支援银川市城市积水排涝工作。各部门、各县(市、区)全员在岗值班,在隧道、城市易涝积水点、重点路段、过水路面等重点前置救援力量和装备,截至8日20时,已前置警力790人、警车192辆。消防救援部门共接到排水排涝相关警情74起,出动消防救援车辆145辆次,消防救援人员569人次。城市管理部门出动防汛人员2346人、环卫工人5200人,投入防汛物资2617台(套),出动机械1263台。

自治区防汛救灾工作组联合银川市防汛办赶赴西夏区西夏建材城、第十一小学、园林场拦洪库、苏峪口和岩画景区检查指导防汛救灾工作。银川市防汛抗旱指挥部组织水务、交通、应急、自然资源、城管、住建等部门组建工作组,赶赴永宁县闽宁镇、西夏区镇北堡镇、贺兰县洪广镇、兴庆区月牙湖乡、灵武市临河镇以及三区内涝积水点等现场检查指导防汛救灾工作。

石嘴山市对部分路段实施临时管控

本报讯(记者 苏峰)8月8日16时,石嘴山市防汛抗旱指挥部将防汛应急响应由Ⅲ级提升至Ⅰ级。根据降雨情况,该市对省道302线(石炭井沟段)、省道303线(汝箕沟段)、大武口区铁牛公路(武当庙景区G110路口至二号公墓G110路口)、大武口区大汝公路(K0+000沟口至K5+300三岔路口段)等可能发生泥石流的路段实施临时管控。

石嘴山市把建立健全防汛逐级包保责任制作为重要抓手,严格落实领导带班和关键岗位24小时值班制度,拧紧防汛责任链条,确保基层每个防汛工程、每处风险隐患点、需转移区域的每户群众都有包保责任人。该市强化对化工企业、道路交通等重点领域的安全监管,尤其是紧盯产品仓库等防汛重点部位加大隐患排查,确保危险化学品企业安全生产形势持续稳定。同时,紧盯行洪沟道、旅游景区等易出险区域,严防山洪和地质灾害。

吴忠市累计撤离7376人

本报讯(记者 李良)据气象部门预报,吴忠市大部降水量将达30毫米,同心县西北部、红寺堡区西南部和同心县南部可达40毫米—50毫米。经会商研判,依据《吴忠市防汛抗旱应急预案》,该市于8月8日18时将防汛三级应急响应提升至二级。

截至8日14时,吴忠市最大累计降水量和最大小时雨强分别出现在青铜峡市邵岗镇和邵岗镇贺兰山石子沟,分别为23.9毫米和16.4毫米/小时。目前,吴忠市各部门全部处于应急状态,已累计撤离7376人。

面对汛情,吴忠市迅速成立应急工作组,靠前作战,分别前往盐池县、同心县、红寺堡区靠前指挥,定点指导防汛工作。市级领导先后到市应急管理局对县区、部门进行防汛调度,组织住建、自然资源、水务、气象、交通等12个部门召开会商研判会。

各地各部门按照职责分工全面开展灾害防范应对工作,全面加强本轮强降雨防范应对准备工作,立足极端暴雨应对最不利情形,提级应急响应,进一步强化监测预报预警、会商研判、应急响应、临灾“叫应”、转移避险和应急抢险救援准备等各项工作措施落实,对不可控、不托底灾害风险区域要坚决采取先行“关、停、撤”措施。

针对地质灾害点、水库、矿区、园区、野外施工现场、景区民宿、农村临山洪沟居民点、桥梁涵洞、山洪沟道出口、沿山过水路面、城区地下空间、地下车库、地下商铺等重点部位,各地各行业部门已经抢抓时间,逐一落实了责任人,进行了一轮隐患排查,持续开展巡查防守,落实雨前检查、雨中巡查、雨后检查,做到心中有数、行动迅速。

与此同时,该市通过各级媒体及时发布预警信息,广泛宣传避险知识,全面提升人民群众防灾避险意识。有效向公众传播气象、地质灾害及其防范应对知识,全面提高公众自救和互救能力。同时,对市级13支应急救援队伍和各地救援队伍、储备救灾和防汛物资再次进行盘点,确保应急保障到位。

固原市防汛形势总体平稳 193座水库均在汛限水位以下运行 重点部位人员已全部撤离

本报讯(记者 常宽)8月8日,记者从固原市获悉,8月6日12时至8日14时,固原市累计降水量在0.2毫米—86.9毫米之间,最大累计降水量出现在彭阳县草庙乡为86.9毫米。固原市已启动防汛三级应急响应,市、县(区)上下联动、干群一心,积极构筑防汛安全屏障,有力有效确保人民群众生命财产安全。

截至8日记者发稿时,固原市各级部门正在紧张有序开展各项应对处置工作。全市193座水库均在汛限水位以下运行,涉及地质灾害隐患点、山洪风险区等重点部位的人员已全部撤离,防汛形势总体平稳。

中卫市党员干部筑牢防汛屏障

本报讯(记者 强永利)8月8日,中卫市气象局与中卫市应急管理局连续发布预警,提醒提前做好强降雨及其引发的城市内涝、山洪、泥石流、滑坡等地质灾害和大风沙尘天气的防范应对工作。中卫市迅速动员党员先锋队1268名,扎实开展政策宣传、值班值守、隐患排查等工作,切实筑牢防汛抗旱保秋“红色”屏障。同时,在40个乡镇组建综合性应急管理指挥部,组织开展应急演练,宣传防灾减灾知识,排查大型水利设施及农田设施2914处,消除隐患点61个。



8月8日,银川市金凤区尹家渠北街与宜居巷交叉路口面积水严重,金凤区综合执法局上海西路执法中队人员搬运潜水泵、消防栓等抽排水工具排排水保物。 本报记者 白茹 摄



8月8日,我区多地出现超强降雨,银川部分路段出现路面面积水,给市民出行带来极大安全隐患。 本报记者 王猛 李涛 马赛尔 摄



8月8日,银川市消防救援支队进行排水排涝救援。当日,该支队共出动消防救援人员569人次。 本报记者 杨淑琼 摄

宁夏交警细化方案保畅通

本报讯(记者 陈思)8月8日,面对超强降雨造成的风险隐患,我区各地交警部门第一时间启动恶劣天气交通管理应急预案,加强道路交通安全防护,强化路面巡逻管控,切实维护道路交通安全平稳有序。

“围绕容易拥堵的重点地区、节点路段、高峰时段,我区各级公安交警部门制定细化管控措施以及交通疏导和分流绕行方案,密切监测公路流量变化,依托‘一路三方’机制做好大流量应对,一旦发生长时间大范围交通拥堵,强化区域协同、高地联动,加强指挥疏导、秩序维护,尽快恢复交通。”自治区公安厅交通管理局有关负责人表示。

我区各地交警部门增派警力及时检修主城区信号灯、标志标识等交通设施,针对易积水、事故多发、拥堵易发以及桥梁涵洞、临水临崖、坡道等重要路段发现的隐患问题立行立改,并对暂时不具备整改条件的采取增设警示提示设施、驻警看守等方式严防事故发生。

铁路部门全力保障运输安全

本报讯(记者 王瑞)8月8日,银川车务段管内包兰线、平汝线、太中线、定银线迅速启动降雨Ⅱ级预警,全力保障铁路运输安全。

该段迅速召开防洪重点工作布置会,对应急准备、值班值守、现场包保、关键盯控、措施完善、行车组织、人员配备等环节逐一明确,并进行细化安排部署。成立三级防洪应急领导小组,预警期间24小时值守,为全段防洪应急处置提供专业指导。针对各车站旅客列车乘降组织情况,车务段提前做好应急准备工作,全段50个车站全部包保到人。

银川车务段管内各站强化汛期行车安全组织,车站值班员加强与列车调度员联系协调,合理运用到发线,加强车机联控作业标准落实。太中线各站严格落实防护备品检查和警示教育,加强雨天站内停留车防溜措施检查;梅花井车站加强对防洪路料车的安全卡控,各客运营业站加强旅客乘降组织工作。

西干渠管理处 筑牢贺兰山洪水防线

本报讯(记者 徐琳)8月8日10时,西干渠管理处启动防汛抢险应急Ⅳ级响应,12时提升至Ⅲ级响应。

西干渠管理处严格执行24小时值班值守制度,落实防汛抢险救援队伍、人员、机械设备等,密切关注雨情汛情,加强工程巡查除险,及时与气象水文部门沟通联系,获取第一手气象水文信息,并根据沿线暴雨预警及洪水、防洪工程和入干渠洪水流量可能出现的险情性质、发展态势、影响范围、造成的危害程度等因素确定退水指令,加强与区水调、沿线政府部门沟通协调,确保洪水退得出、安全退,全力以赴应对本轮降雨过程,确保人民群众生命财产和渠道安全。

西干渠肩负着贺兰山东麓的防洪重任。其中,滚钟口水库作为银川市唯一的中型水库,担负着贺兰山8条山洪沟道的拦洪任务。

银川公交公司 调运力加班次保市民出行

本报讯(记者 张涛 实习生 何思雨)8月8日,银川市公交公司紧急调配应急运力、缩短发车时间、加密运营班次,全力保障降雨天气市民出行和公交运营安全。当日,共发动近4000名员工上路,参与防汛工作。

银川公交公司安全总监梁波告诉记者,8月7日接到气象部门的暴雨预警信息后,迅速安排工作人员对城市易积水路段、低洼易涝区、过水路面等高危区域加大巡查,提前进行分析研判,制定线路绕行等措施,排除安全隐患。当晚各场站已按要求储备防汛沙袋、潜水泵、抽水泵、抢险救援工具等物资,并对场站排水沟进行检查,防止雨水倒灌。

90分钟,黄河路公铁立交桥恢复通行

本报记者 何耐江

“立交桥下积水了!已经严重影响车辆行人通行……”8月8日14时,银川市西夏区锦润社区党委书记赵雯带领同事排查辖区隐患时,发现丽子园街与黄河路公铁立交桥下积水严重。该立交桥属于银川市区内一处重要的交通枢纽,车流量较大。现场,桥下出现大量“客水”,沿着主街道奔涌而下。

14时20分,该立交桥下积水最深处已接近半米,车辆已无法通行,一时间造成交通堵塞,影响居民出行。

雨情就是命令!赵雯带领社区工作人员,一边及时清理积水,疏通道路排水口,一边立即联系路政、交警等部门通报现场积水情况。

西夏区交警大队交警赶到现场后,在

立交桥积水路段两端设置安全警示标志,同时疏导指挥车辆从两侧有序通行。

14时30分,雨水继续倾泻而下。2台市政抽水车抵达立交桥下,工作人员迅速连接水带、放置水泵、在井口放置指示牌……随着2台水泵持续作业,积水高度不断降低至30厘米、20厘米、10厘米……16时许,高架桥下积水被排走,滞留车辆恢复通行。

两个男人雨中赤脚找排水口

本报记者 智慧

由于下辖老旧小区比较多,8月8日11时,银川市金凤区紫园社区党委书记李娜和王晓丁等工作人员没顾上吃午饭,便分赴各个区域排查隐患。

“巷子里积水最深的地方已经到脚踝了。”14时左右,李娜在巡查过程中发现银凤市场附近的丰源巷内积水严重,便开始联系大家一起处理积水。“这条巷子紧邻市场,周围有6个小区,现在积水这么多,严重影响群众出行。”不一会儿的工夫,大家带

着笤帚、铁锹、抽水泵各种工具齐上阵。

现场,雨靴不够用,王晓丁把自己的雨靴留给了女同事用,自己赤脚在雨中干活。“我们挺担心他的,路面上石子杂物很多,生怕划伤他的脚。”但雨一直下,积水越来越深,王晓丁顾不上太多,着急着找排水口。“周围小区大多是上世纪90年代建的,管网老化严重,能排水的井口非常难找,我们只能一个找一个。”李娜和同事连着掀开8个井盖终于找到排水口。

经过2个小时的奋战,小巷里的积水开始下降,群众可以正常行走了。

与此同时,宁安社区五里台路与庆丰街交叉口也遇到了同样的困难:路面积水严重,下水管道不通,社区工作人员梁建林脱掉鞋子,赤脚走进积水水中寻找下水口。“路面上的石子硌得脚生疼,但是积水实在太深了,不这样找不到排水口。”梁建林说。最终梁建林用脚“摸”准了位置,畅通下水管道,积水顺利排出。

“哪里有需要,我们就在哪里”

本报记者 杨超

8月8日,银川市金凤区满城北街街道居家安园社区党员干部、社区工作人员、网格员闻“汛”而动。雨中,社区工作人员身穿雨衣、踏着泥泞,展开了地毯式巡查,在低洼路段、排水口、雨水井、地下车库、施工现场等重点区域,仔细排查安全隐患。

“居家安园小区地库漏水了,快过来帮忙。”志愿者罗桂芳在志愿者群发出消息。

社区工作人员收到消息后第一时间抵达现场,发现小区地库消防井与墙面连接处发生漏水,随即通知物业企业负责人,疏通管道、扫除积水,迅速排除了积水。

“网格员尚钰在居家安园小区发现了危险一幕:雨中,一辆电动自行车连着一根电线正在充电,电线裸露在外,车主虽用饮料桶做成简易‘外套’

套在插线板上,但仍存在极大危险。尚钰连忙拔掉充电插头,登门向车主讲明后果。又在网格群内发出紧急通知,提醒居民杜绝此类危险。

“哪里有需要,我们就在哪里。我们将继续紧盯重要部位和薄弱环节,做好防汛工作,为辖区群众平安度汛保驾护航。”居家安园社区党委书记蒋凤琴说。