

闻“汛”而动 河北各地防范强降雨



7月11日,我省多地出现暴雨到大暴雨降水过程,为有效应对此次强降雨过程,河北省防汛抗旱指挥部自11日14时启动防汛IV级应急响应,各地各部门积极响应,做好强降雨防范工作,全力迎战暴雨。

石家庄: 组建3000余人抢险队伍

7月11日下午,石家庄市出现强降雨天气,为有效应对本次暴雨极端天气,全市城管系统严格落实重点区域分包责任制度,做到“五个第一”:第一时间预报预警,第一时间人员设备到位,第一时间果断采取措施,第一时间开展抽排抢险,第一时间尽快清理现场,切实保障人民群众生命财产安全。

为了应对强降雨,石家庄市城管局提前部署,所有人员取消周末休假,组建了3000余人防汛抢险队伍,以高效的应急反应能力,保障人民群众生命财产安全。排水部门通过打开闸门、放空民心河河道,大型抽排设备现场作业等措施,确保排水通畅。昨日18时许,主城区西兆通道桥因积水断交,工作人员快速行动,全力抽排。

同时,道桥、照明、水务等部门加强道路桥梁、照明设施巡查,强化污水处理,提高安全保障系数。环卫人员及时清理收水井口垃圾、漂浮物。



在降雨间隙,各防汛成员单位立即开展雨后巡查,环卫人员迅速上路开展推水作业;道桥人员巡查市政道路、高架桥梁、地道桥,及时开展抢修;排水、二环等人员及时清掏井篦子,加速排水。

邢台: 6000城管职工坚守街头

暴雨突降,邢台市城管局第一时间启动防汛应急预案,6000余名城管职工按照责任分工坚守街头一线,实时监控积水点位,赶(抽)排积水。

实时调度,全员上岗坚守。安排专人24小时盯守值班,利用市城防视频监控,对市区重点部位进行实时监控,确保发现问题及时协调解决。同时,分包路段、点位人员全部上街巡查监控雨情,对城市道路、低洼地带及地道桥积水情况及行道树、路灯杆线、广告围挡等设施安全隐患进行不间断排查。

迅速行动,清理积水杂物。全面开展防汛应急工作,冒雨清理水篦子、井口垃圾,确保路面水通畅,并在积水严重路段设立警示牌,安排应急泵车抽排积水,引导车辆、行人绕行。同时,在城区四条主要河道打开全部雨水闸门,掌握河道水位变化,查看泄洪情况,及时清理河道阻水物,确保河道行洪通畅。

保定: 近300防汛人员驻点助排

7月11日下午,保定市主城区出现强降雨。该市排水总公司配备应急排水抢险设备和防汛人员驻场,做到时刻备战、随时迎战;在轻微积水区域加强巡视,雨中上岗助排积水。

目前,该单位已出动近300名防汛排水人员在36个易积水点和18座地道桥驻点助排。其中,在北二环与瑞祥大街交叉口等6个严重积水点布置临时排水泵站。

唐山: 2687人抢险队伍到位

7月11日上午,唐山市城管局组织城市防汛办、市排水公司就城市防汛备汛工作进行全面检查。重点对下穿式立交桥、城市低洼地段、陡河沿线排水口、在建市政工程等关键部位进行实地调研,并查看了防汛物资、抢险装备准备情况。全市23支2687人的城市防汛应急抢险队伍已全部到位。

邯郸: 叫停12日所有教学活动

7月11日,邯郸市丛台区教育体育局给各学校、幼儿园、培训机构发布紧急通知,为最大限度地减少洪涝灾害及次生灾害损失,保障学校、幼儿园、培训机构和师生生命财产安全,该局决定7月11日下午至7月12日全天停止所有教育教学等活动,禁止学生到校,具体复学时间另行通知。

另外,记者从邯郸市应急管理局了解到,该市防办研究决定,于7月11日14时启动防汛IV级应急响应,全面做好应急救援、灾害救助准备和应急值守工作。与冀飞通用航空公司对接,确保2架以上直升机待命。与发改部门保持24小时通讯畅通,保证紧急情况下救灾物资快速调拨。

衡水: 易积水区域全部改造完成

根据市区排水情况,衡水市城市管理综合行政执法局排查出15处易涝积水区域,因地制宜进行改造,目前,易涝积水区域已全部改造完成。

目前市区230余名防汛抢险队员、50余台防汛车辆已全部到位,随时等候出动命令;30余名值班人员及20余台防汛抢险泵车已到市区15个重点部位值守,根据降雨情况及时开启防汛设备对道路积水进行强排作业,全力做好市区积水排涝工作,最大限度保障市民安全。

石家庄部分公交 绕行或停运

本报讯 7月11日下午暴雨来袭,石家庄市部分道路出现严重积水,部分线路公交受阻,截至7月11日16时25分,公交绕行线路8条,停运线路20条。

黄壁庄水库、王快水库、安格庄水库和白洋淀泄水迎汛

河北日报讯(记者赵红梅通讯员赵佳林)为迎战本轮强降雨,7月11日,省水利厅向全省水利系统发出通知,决定自11日10时起,启动水旱灾害防御IV级应急响应,要求各地各单位有关防汛责任人,迅速上岗到位、密切监视雨水情、做好相关工作。

为确保此次强降雨过程中水库及水库下游安全,省水利厅发出调度指令,我省子牙河水系的黄壁庄水库和大清河水系的王快水库、安格庄水库、白洋淀从7月11日上午开始,向下游河道泄水,最大泄水流量50立方米/秒。其中,白洋淀通过枣林庄枢纽向赵王新河泄水,流量25立方米/秒;通过大树刘泵站下泄15立方米/秒。

据了解,7月上旬,全省平均降水量65毫米,比去年同期多23%。截至7月11日上午8时,全省大中型水库蓄水23.36亿立方米,比去年同期多1.41亿立方米。

(燕都融媒体记者 张会武、李春炜、李会娉)