


习近平对防汛救灾作重要指示 要求全力搜救失联被困人员,尽最大限度减少伤亡

紧盯防汛重点部位,落实落细各项措施



扫码看视频

新华社北京8月1日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平对防汛救灾工作作出重要指示。

习近平指出,近日,受台风“杜苏芮”影响,华北、黄淮等地出现极端降雨过程,引发洪涝和地质灾害,造成北京、河北等地重大人员伤亡。

习近平要求,各地要全力搜救失联、被困人员,做好受伤人员救治和遇难者家属安抚工作,尽最大限度减少人员伤亡。要妥善安置受灾群众,抓紧修复交通、通讯、电力等受损基础设施,尽快恢复正常生产生活秩序。

习近平强调,当前正值“七下八上”防汛关键期,各地区和有关部门务必高度重视、压实责任,强化监测预报预警,加强巡查值守,紧盯防汛重点部位,落实落细各项防汛措施,全力保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示,要求认真贯彻落实总书记重要指示精神,国家防总、应急管理部、水利部等要全力指导帮助受灾地区搜救失联、被困人员,最大限度减少人员伤亡,并妥善安置受灾群众,尽快恢复正常生产生活秩序。各有关方面要进一步加强监测预警和巡查值守,落实落细各项防汛防台措施,切实保障人民群众生命财产安全。



8月1日,在北京市门头沟区水峪嘴村,北京门头沟区消防救援支队的消防员在转运一名受伤村民。 新华社 图

部门行动

联合抢险救援专家组
赴北京暴雨洪涝灾害一线

记者8月1日从应急管理部获悉,国家防总当日协调应急管理、自然资源、水利、住建、交通、卫健等部门,派出两个多部门联合抢险救援专家组,紧急赶赴北京门头沟、房山暴雨洪涝灾害一线,协助指导开展抢险救援工作。

国家防总办公室、应急管理部8月1日组织防汛会商调度,与自然资源部、水利部、中国气象局联合会商研判,视频连线北京、天津、河北、吉林等省份防办,滚动分析研判雨情、水情、险情和灾情,安排部署重点地区抗洪抢险和救援救灾工作。

会商指出,据气象预测,京津冀雨区将北抬东移且强度减弱,但西北部山区仍有中到大雨,局地有大暴雨,当前抗洪抢险救援救灾工作依然面临很大挑战。要以对人民极端负责的态度全力救援被困群众。要全力做好海河流域洪水防御,落实好京津冀协调联动机制,共享监测预警信息。要加密雨情水情会商研判,精细调度防洪工程。


两部门紧急预拨1.1亿元
支持京津冀地区防汛救灾

针对近期京津冀地区暴雨洪涝灾害,财政部、应急管理部8月1日紧急预拨1.1亿元中央自然灾害救灾资金,支持京津冀地区做好防汛救灾工作,由地方统筹用于应急抢险救援和受灾群众救助,重点做好搜救转移安置受灾人员、排危除险等应急处置、开展次生灾害隐患排查和应急整治、倒损民房修复等工作。

此外,7月31日,财政部拨付8.42亿元农业防灾减灾和水利救灾资金,支持河北等12个省份开展水旱灾害救灾等相关工作。

灾情·北京

北京强降雨已致11人遇难
其中2人在抢险救灾中因公殉职



扫码看视频

受台风“杜苏芮”影响,北京自7月29日开始连续强降雨,西部、西南部、南部迎来特大暴雨。记者从北京市防汛抗旱指挥部获悉,经统计,截至8月1日6时,此轮强降雨已经造成11人遇难,其中2人在抢险救灾中因公殉职;另有27人失联,其中4人因抢险救灾失联。

因灾遇难的11人,包括门头沟区4人、昌平区4人、房山区2人、海淀区1人。其中,北京市消防救援总队海淀消防支队1名消防员在救援工作中不幸遇难,门头沟区1名乡镇干部在巡查过程中不幸遇难,其他遇难人员身份还在进一步核实中。

失联的27人,包括门头沟区13人、昌平区10人、房山区4人。其中,蓝天救援队在房山区佛子庄乡白草洼村开展抢险救灾行动时有4人落水失联。

截至目前,此轮灾情累计造成13个区44673人受灾,全市共转移受威胁群众12.7万人。

三趟列车被困北京门头沟

京津冀地区持续强降雨,导致北京丰台至沙城铁路(丰沙线)遭遇严重水害,K396次、Z180次、K1178次三趟列车被困北京门头沟山区。


K396次列车由乌海西开往北京丰台,搭载着900余名旅客和工作人员。7月30日,当列车行驶至北京门头沟落坡岭站附近时,因前方水害被迫停车。目前,车上滞留旅客及铁路乘务人员已全部疏散至附近村庄避险,暂无生命危险。

K1178次列车由银川开往北京丰台。7月31日,K1178次列车在北京门头沟遭遇暴雨,停靠在沿河城火车站。该站地势高,站内地质条件较好,旅客全部在车厢内,平安无危险。

Z180次列车由乌鲁木齐开往北京西站。7月30日12时50分,Z180次列车行驶至宣化—北京区段时,因水害停靠安家庄站避险。目前,滞留旅客和乘务人员均已转运至附近村庄。

灾情·河北

河北9人遇难6人失踪



扫码看视频

记者从河北省防汛抗旱指挥部获悉,受冷暖空气和台风“杜苏芮”共同影响,7月27日以来,河北省大部出现强降雨过程,全省平均降雨量达137.4毫米。经统计,截至8月1日12时,此次强降雨造成河北省87个县(区)540703人受灾。其中因灾死亡9人,因灾失踪6人,灾害造成的经济损失正在统计中。

为有效应对此次台风暴雨洪水,截至目前,河北省陆续启用7处蓄滞洪区,分别为宁晋泊、大陆泽、小清河分洪区、兰沟洼、东淀、献县泛区、永定河泛区,完成转移群众84.74万人,减轻了北京、天津的防洪压力。

河北本次降雨到底有多强

记者8月1日从河北省气候中心获悉,受台风“杜苏芮”北上减弱的低压影响,全省本次降雨过程持续时间长、累计雨量大、覆盖范围广、降水强度强,累计雨量、单站极值雨量和最大雨强均超过1996年和2016年极端暴雨过程。

截至目前,河北省61个国家级气象观测站日最大降雨量突破本站7月历史极值,10个国家级气象观测站最大降雨量突破本站历史极值。

河北省气象台数据显示,7月29日8时至8月1日11时,河北省大部分地区均出现降雨天气,降雨区平均降雨量为154.3毫米,张家口东南部、保定、雄安新区、廊坊中部、石家庄等地有1638个气象观测站超过250毫米,其中有164个气象观测站超过500毫米。邢台市临城县赵庄梁家庄气象观测站降雨量最大,为1003.3毫米。

■均据新华社