

关注河南极端强降雨

习近平对防汛救灾工作作出重要指示

要求始终把保障人民群众生命财产安全放在第一位 抓细抓实各项防汛救灾措施

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，河南等地持续遭遇强降雨，郑州等城市发生严重内涝，一些河流出现超警水位，个别水库溃坝，部分铁路停运、航班取消，造成重大人员伤亡和财产损失，防汛形势十分严峻。

习近平强调，当前已进入防汛关键期，各级领导干部要始终把保障人民群众生命财产安全放在第一位，身先士卒、靠前指挥，迅速组织力量防汛救灾，妥善安置受灾群众，严防次生灾害，最大限度减少人员伤亡和财产损失。

解放军和武警部队要积极协助地方开展抢险救灾工作。国家防总、应急管理部、水利部、交通运输部要加强统筹协调，强化安全隐患巡查排险，加强重要基础设施安全防护，提高降雨、台风、山洪、泥石流等预警预报水平，加大交通疏导力度，抓细抓实各项防汛救灾措施。

习近平要求，各地区各有关部门要在做好防汛救灾工作的同时，尽快恢复生产生活秩序，扎实做好受灾群众帮扶救助和卫生防疫工作，防止因灾返贫和“大灾之后有大疫”。

河南暴雨致25人死亡7人失联124万人受灾

记者21日从河南省防汛应急新闻发布会上获悉，据不完全统计，16日以来，此轮强降雨造成河南89个县(市、区)560个乡镇1240737人受灾，因极值暴雨致25人死亡、7人失联。全省已紧急避险转移16325人，紧急转移安置164710人。

河南省防汛抗旱指挥部办公室主任徐忠说，此轮强降雨造成农作物受灾面积75千公顷，成灾面积25.2千公顷，绝收面积4.7千公顷。直接经济损失54228.72万元。

据介绍，17日8时至21日14时，河南省出现历史罕见的持续性强降雨天气过程，全省各地市均出现暴雨，北中部出现大暴雨特大暴雨。全省平均降水量150.5毫米，地市平均降水量最大为郑州461.7毫米，最大降水站点出现在新密市白寨931.5毫米。

受本次降雨影响，目前，河南省共有白沙、小南海、河口村、昭平等9座大型水库、40座中型水库超汛限水位，贾鲁河、沙颍河、淇河出现涨水过程。郑州常庄水库出现一次特大洪水过程，目前水库水位在平稳回落。

强降雨造成郑州市城区严重内涝，地铁停运，铁路、公路、民航运输受到严重影响。郑西、郑太、郑徐及普速陇海线、焦柳线、宁西线、京广线部分区段封锁或限速运行，7趟列车停运，15趟列车折返。国道209鲁山段、310灵宝段出现路面塌陷，交通中断。

徐忠说，河南省军区协调解放军730人、民兵690人，武警出动1159人、消防出动6760人次参加抢险救灾。

河南省气象台副台长苏爱芳表示，预计到22日14时，河南大部仍有中到大雨，其中河南中部和北部有暴雨到大暴雨，河南西北部地区有特大暴雨(250-270毫米)。郑州有暴雨、局地大暴雨，累计60-100毫米。

“预计今明天河南降雨仍将持续，致灾风险极高，各地需继续做好洪涝、地质灾害、城市内涝灾害防御以及河堤、库坝等的巡查工作，并防范强降雨对救灾各项工作的不利影响，同时做好卫生防疫工作，此外淮河、海河流域需密切关注上游来水情况。”苏爱芳说。

►7月21日，驻扎在开封地区的空降兵某旅官兵冒雨在贾鲁河祥符区段加固堤坝。
新华社发



部分公路、铁路、民航 封闭或停运

记者21日从河南省交通部门获悉，由于郑州市持续遭遇强降雨袭击，公路、铁路、民航均受到较大影响。目前，河南多条高速处于封闭状态，郑州机场21日12时前不接进港航班。

郑州市内部分地区 停水停电

记者从郑州市防汛抗旱指挥部获悉，降雨造成郑州市区严重内涝，市内交通中断，多处小区停水停电。

国家发展改革委： 全力保障河南受灾地区 煤电油气运平稳有序

记者21日从国家发展改革委了解到，7月20日，河南遭遇大范围极端强降雨天气，电力、煤炭等供应受到影响。经各方共同努力，截至21日8时，45.06万用户已实现正常供电，约三分之二重要用户已恢复供电，其余电力用户正在全力抢修。

国家发展改革委经济运行调节局有关负责人表示，将通过已建立的日调度机制，继续会同有关方面，积极应对本轮强降雨天气后续影响，全力保障河南省受灾地区煤电油气运平稳有序。

财政部紧急下达1亿元 支持河南省防汛救灾

财政部21日紧急下达1亿元救灾补助资金，支持河南省做好防汛救灾工作。其中，中央自然灾害救灾资金6000万元，用于支持灾区开展应急抢险救援和受灾群众救助工作；中央财政农业生产和水利救灾资金4000万元，用于支持灾区开展灾后农业生产恢复和水毁水利基础设施修复等工作。

中国红十字会 开展救援救助工作

记者从中国红十字会总会获悉，作为国家防总成员单位，中国红十字会总会迅速启动应急响应，根据灾情向河南省紧急调拨帐篷、救灾家庭包、冲锋衣、毛巾被等救灾物资，并派出救灾工作组赶赴郑州详细了解汛情灾情，指导河南省红十字会开展救援救助工作。

国家防总将防汛Ⅲ级应急响应提升至Ⅱ级

7月20日，河南省遭遇极端强降雨，郑州市多个国家级气象观测站日降雨量突破有气象记录以来历史极值。

受强降雨影响，河南省郑州市二七区郭家咀水库水位快速上涨，7月21日1时30分溃坝。当地已提前转移水库下游群众。根据

《国家防汛抗旱应急预案》有关规定，国家防总决定于7月21日3时将防汛Ⅲ级应急响应提升至Ⅱ级。

七省驰援河南 强降雨中心北移

七省增援，连夜集结！针对河南省郑州市连降暴雨引发险情，应急管理部第一时间启动消防救援队伍跨区域增援预案，连夜调派河北、

山西、江苏、安徽、江西、山东、湖北7省消防救援水上救援专业队伍1800名指战员、250艘舟艇、7套“龙吸水”大功率排涝车、11套远程供水

系统、1.85万余件(套)抗洪抢险救援装备紧急驰援河南防汛抢险救灾。

本版稿件均据新华社