

# 河南暴雨致25人死亡7人失联

## 全省多地发生区域性严重洪涝灾害,124万人受灾

新华社郑州7月21日电 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,因极端暴雨致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水天气过程,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,最大降水量出现在新密市白寨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、昭平台等9座大型水库、40座中型水库超汛限水位,贾鲁河、沙颍河、洪汝河出现涨水过程。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。

“预计今明两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。

刘金辉 姜亮

## 河南强降水天气为何持续这么久

### 专家权威解读来了

新华社郑州7月21日电 7月17日以来,河南出现持续性强降水天气,全省大部出现暴雨、大暴雨,强降水主要集中在西部、北部和中部地区,郑州、焦作、新乡等10地市出现特大暴雨。

河南省气象台首席预报员张宁总结了此次降水过程的5个特点:持续时间长、累积雨量大、强降水范围广、强降水时段集中、具有极端性。7月17日开始,河南省西部、中西部地区连续四天出现大范围强降水天气,并且强降水仍将持续。全省共有4098个雨量站降水量超过50毫米,大于100毫米的有1923个,大于250毫米的有606个。

针对此次强降水天气的原因,张宁表示,西太平洋副热带高压和大陆高压分别稳定维持在日本海和我国西北地区,阻挡了上游系统移动,导致西风带低值系统在华北、黄淮地

区长时间维持。受深厚的东风急流及稳定的低涡切变影响,配合河南省太行山区、伏牛山区特殊地形对偏东气流的强辐合抬升效应,使得强降水中心主要分布在河南省西部、西北部沿山地区稳定少动,造成了河南省长时降雨。

目前,由于降水持续时间比较长,且强降水发生的区域比较集中,造成河南西部、西北部山区山洪、地质灾害风险明显增高,黄河流域、海河流域中小河流、水库水位迅速上涨,另外还造成了大范围城市内涝、农田积涝。

张宁表示,预计此次强降水将持续到21日夜,强降水集中区域仍是豫西北和豫中一带,降水量能够达到100到250毫米,局部300到400毫米。22日至26日,河南省无明显大范围强降水天气,省内多分散性的雷雨天气。

孙清清

## 郑州暴雨导致部分公路、铁路、民航封闭或停运

新华社郑州7月21日电 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。

河南省高速公路警联合指挥中心21日6时许发布消息称,全省高速公路禁止货车驶入,郑栾高速、郑少、日兰、台辉等高速全线禁止车辆通行。京港澳高速、连霍高速、大广高速等众多高速部分路段禁行。截至21日11时10分,郑州周边各高速收费站解除管制,恢复通行。

铁路方面,受特大暴雨影响,郑州至洛阳区间的郑西高铁、陇海铁路发生水漫线路、路基坍塌、设备淹水等情况,列车无法通行。途经郑州地区的京广高铁、徐兰高铁、京广铁

路、陇海铁路、焦柳铁路、宁西铁路等线路的运输秩序均不同程度受到影响。

针对上述情况,铁路部门已采取限速运行、中途站待避、停运等措施,确保列车安全。组织沿途铁路单位和干部职工向在途列车提供食品、饮用水等物资,保障列车餐食供应。具体车次运行情况,请广大旅客及时关注各地车站公告、官方微博微信等信息渠道。

民航方面,20日,郑州机场执行航班319架次,取消303架次。经批准,受降雨影响,21日12时前,郑州机场不接受进港航班。

21日8时许,郑州机场持续下雨,出港航班有序进行中,T2航站楼运行秩序正常,停留的旅客人数约1100人,郑州机场工作人员正在全力保障中。

刘金辉

## 受河南暴雨影响南通地区部分列车停运

晚报讯 21日,记者从南通火车站了解到,因受河南暴雨影响,21日起K1142启东到洛阳,G2682南通到重庆西两趟车停运,后续还有部分停运,重新开行时间请关注车站公告,以免耽误行程。

铁路部门提醒广大旅客,已购买停运车次车票且取票的旅客,可在票面乘车日期起(含

当天)30日内,到全国任意火车站退票窗口办理退票、改签手续。通过12306网站或铁路12306购票未取票的旅客,也可以在网上直接办理退票、改签业务。以上均不收取手续费。

此外,南通火车站出站口增设疫苗接种点,无接种纪录出站人员可以至现场接种点免费接种。

记者彭军君

## 解放军和武警部队闻“汛”在河南多地展开抢险救灾

新华社郑州7月21日电 近日,河南多地持续遭遇强降雨,防汛形势十分严峻。解放军和武警部队闻“汛”而动,当地驻军数千名官兵立即展开抢险救援。

灾情发生后,中部战区迅速启动应急预案,主要指挥员第一时间进入战区联指,并紧急派出前方指挥部,指挥战区驻豫部队、武警部队官兵和民兵3000余人、车(舟)装备80余台(艘),在多个地域同步投入抢险救灾。

7月20日,郑州市单日降雨量突破历史极值,单小时降雨量超过日历史极值,造成市区严重内涝,多个水库超警戒水位。战略支援部队信息工程大学300余名官兵闻令而动,携带应急抗洪装备奋战救援一线。他们当中,大多为即将离开大学的毕业学员。目前,仍有200名官兵坚守在常庄水库。

当天,驻豫的武警第一机动总队、武警河南总队等紧急出动1000余名官兵就地展开抢险救灾——

17时20分,贾鲁河中牟县官渡镇大王庄段多处发生漫堤险情,武警河南总队机动支队特战大队、侦察中队、工兵中队共300余名官兵立即奔赴事发地域,进行河堤加固、抢险救援。17时50分,郑州市惠济区枯河丰

乐农庄段发生决口,武警河南总队机动支队出动200余名兵力,携带冲锋舟等参与抢险救援,担负决口封堵、堤坝加固等任务。巩义市、登封市等地多处严重积水,群众被困。武警第一机动总队某支队300余名兵力携带救援装备,至21日凌晨1时,将受洪水威胁的20余个村庄群众全部安全转移。

另据记者了解,武警部队目前已开通视频指挥系统,密切关注灾情,指导任务部队加强值班值守,严密组织抢险救援行动。

7月20日凌晨起,河南省洛阳市伊川县遭受强降雨天气,境内平等乡马回营村伊河拦水坝出现险情。第83集团军某工程防化旅官兵冒着瓢泼大雨昼夜驰援,于21日6时许成功对拦水坝实施爆破分洪作业,有效缓解了伊河两岸的防汛压力。

在开封市,贾鲁河祥符区段出现险情,危及人民群众生命和财产安全。21日1时06分,空降兵某旅连夜出动650人、车辆30余台,采用人工和机械相结合方式,筑起一道长1.5公里、高1.2米的沙袋墙。

21日8时,火箭军某部紧急出动近200人,携带12艘皮划艇、1000余件救生衣、500余套镐锹等救生器材抵达郑州,后续大型救灾设备已做好随时出动准备。

刘新

## 南通消防支队66名指战员星夜驰援河南



昨天下午,南通消防救援支队赶赴郑州后,迅速开展排水排涝和转移医院被困人员工作。

通讯员陈家波

晚报讯 7月20日夜10时35分,南通市消防救援支队接到江苏省消防救援总队集结命令,驰援河南郑州内涝区域。南通消防支队共出动10辆消防车66名消防指战员,携带冲锋舟、供水泵组、水域救援装备等大批救援器材星夜兼程奔赴现场。

21日11时,南通消防队伍进入郑州城区,赶往郑州中原区工人路帝湖花园一带开展救援。

17日以来,河南省遭遇极端强降雨,中西部、西北部地区出现成片大暴雨,部分地区特大暴雨,小时降水、单日降水均已突破自1951年郑州建站以来60年的历史纪录。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20日20时启动防汛Ⅲ级应急响应,并于7月21日3时将防汛Ⅲ级应急响应提升至Ⅱ级。

21日中午,南通消防救援队伍赶赴郑州后,迅速开展排水排涝和医院转移被困人

员工作。16时,南通消防救援队伍共安排2台远程供水泵组在工人路帝湖花园、郑密路农贸市场门口开展摸查周边排水口、清理排水口垃圾、进行抽水等工作,现场水深1米多。

18时,南通消防救援队伍赶往附近医院转移被困人员。19点45分,到达医院后,救援队伍准备冲锋舟,营救被困者。据周围群众了解,进入医院道路被洪水包围,里面有很多人,水最深处1米。南通消防救援人员组成4个小组,深入医院内部搜索救人。

按照应急管理部消防救援局部署,7月20日夜间,江苏省消防救援总队紧急调集7个支队、96辆救援车、70艘舟艇、489名指战员,12台远程供水泵组,5台龙吸水,以及战勤保障分队和医疗保障分队,于21日凌晨5时出发,由陈立新副总队长率队奔赴河南进行增援,投入防汛救灾工作。

记者李慧 通讯员陈家波