



# 风雨揪心 救援同心

——新华社记者多路直击河南强降水

7月16日以来,河南多地遭遇历史罕见持续性强降雨,暴雨中心郑州几成泽国,全省铁路、航空等交通网络受灾严重,数十座水库超出汛限水位,成千上万群众的生命财产安全受到威胁。

被困地铁的乘客如何脱身,断水断电的医院怎样保障运行,偏远村庄水情、灾情如何——面对人们普遍关注的热点问题,新华社记者兵分多路,连夜冒雨展开采访。

## 历史性降水突袭河南 10余名地铁乘客遇难

雨一直下。大雨、暴雨、大暴雨接踵而至。

河南省气象部门最新监测数据显示,17日8时至21日9时,该省出现历史罕见的持续性强降雨,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。

20日零时至21日零时,河南省北中部大部出现暴雨大暴雨,郑州、开封、洛阳、新乡、焦作、许昌和周口、漯河局地出现特大暴雨,全省平均降水量77.7毫米。有2607个雨量站降水量超过50毫米,其中大于100毫米的有1691个,大于250毫米的有361个。

省会郑州成为强降雨中心。17日8时至21日14时,郑州地区出现特大暴雨,平均降水量461.7毫米,最大降水站点为新密市白寨,高达931.5毫米;20日零时至21日零时,郑州平均降水量302毫米,最大降水出现在郑州市二七区尖岗,达696.9毫米。

河南省气象专家介绍,本轮强降水过程具有累计雨量大、持续时间长、短时降雨强、降雨极端性突出等特点。其中郑州、嵩山、新密等10个国家级气象站日降水量超过有气象记录以来极值,郑州二七区多个站点日降水量超过郑州全年641毫米的平均降水量。20日16时至17时郑州本站降雨量达201.9毫米,超过我国陆地小时降雨量极值。

社交媒体上流传着市民拍摄的现场图片和视频:随着降雨持续,多个市区河道水

位几乎与路面持平;被迫熄火或停放路边的车辆陆续漂了起来;高架桥上,下了班的人们在雨夜里徒步……

地势低洼的社区受影响严重。记者连线采访一位气象局老专家,电话接起来很快又断了。过了一会儿,对方发来微信:“我这儿停电停水停网络,连电话都打不出去。”

郑州地铁5号线成了关注的焦点,因为20日夜里积水冲垮出入场线挡水墙进入正线区间,一度造成隧道列车在海滩寺街站和沙口路站停运,多名乘客被困。记者冒雨赶往现场,半个多小时后终于抵达海滩寺街站,其时地铁口已经下闸封闭,周围停有消防车辆。

河南省防汛抗旱指挥部办公室主任徐忠介绍,据不完全统计,16日以来,此轮强降雨造成全省89个县(市、区)560个乡镇受灾,25人死亡,7人失联。

## 交通网络大面积受阻 医院灾情牵动人心

除了城区内涝外,持续强降雨袭击之下,受影响最大的是公路、铁路、民航等交通网络。

河南省高速公路路警联合指挥中心发布消息称,截至21日上午,全省高速公路禁止货车上站,郑栾高速、焦桐、郑少、日兰、南林、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。

铁路方面,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。

随着雨情加重,郑州机场将大面积航班延误预警一路从蓝色升至橙色和红色。消息显示,19日,郑州机场取消和延误航班达160余架次,20日这一数据超过200架次。截至20日夜里,进出机场的地铁、城际列车已

经被迫停运,机场高速通行受限,旅客无法进出机场。有关方面综合研判后决定,从20日20时至21日12时,机场暂停接收进港航班。目前机场滞留旅客仍超千人。

在强降水中心郑州,通信网络也成为重灾区之一。最新数据显示,河南郑州基站停电3563个,基站退服3152个。河南省通信管理部门已协调累计派出应急人员5847人次,应急车辆2691台次。

由于降雨造成断水断电,一些医院的运转情况令人关注。

在郑州大学第一附属医院,整个河医院区从20日傍晚开始断电,大约600名重症患者生命安全受到威胁。21日凌晨1点左右,记者步行至医院门诊部,水深过腰,院内很多车辆泡在水中;门诊楼前、高架桥上都有不少人在避雨。截至当天上午,记者在现场了解到,重症病区患者大多数已完成转院,但由于大部分病区仍未恢复供电,门诊部已停止接诊。

21日上午,连续遭遇四天四夜强降雨袭击后,郑州市区降水出现暂停。在地势相对较高的市中心,部分路段积水开始消退,地面上留下厚厚的一层黄色淤泥。街道上不时有消防、通信、公安等部门的车辆驶过,陆续有市民出门采买生活物资。路边药店也开门营业。

## 救援一刻不停 10余万人转移避险

由于交通、通信等条件相对落后,面对持续强降雨,中小河流、水库的运行现状,各地市郊县、偏远乡村的雨情、水情与灾情备受各方关注。

来自河南省防汛抗旱指挥部的消息,目前全省已有9座大型水库及40座中型水库超汛限水位。卫河、沙颍河等出现涨水过程,其中贾鲁河中牟站流量从21日7时起达600立方米每秒,已超过历史最大流量。除了城市内涝外,河南中西部和豫北部分地区还出现了大范围农田积涝。经综合研判,河南省决

定于21日凌晨3时将防汛应急响应级别由Ⅱ级提升为Ⅰ级。黄河水利委员会启动黄河中下游水旱灾害防御Ⅲ级应急响应。

因为电力、通信出现中断,巩义市米河镇一度与外界失联。20日下午,记者驱车进入当地后看到,镇政府大院水位约达1.5米深,主要街道一层店铺普遍灌满了水,两旁行道树、绿植多被连根拔起;21日早上,记者跟随救援人员前往当地失联行政村探查灾情。沿途所见多处河堤受损严重,路面坍塌,许多桥梁及临河房屋被洪水冲毁。在米南村,部分山体发生滑坡,十余处房屋被倒灌泥浆。在魏寨村,当地正协调解救多位被洪水围困的村民。

面对灾情如火,河南省各级各部门迅速投入战斗。截至目前,河南省军区已经调派解放军730人、民兵690人,武警出动1159人、车辆60余辆,消防救援6760人次、1383车次,冲锋舟35艘,其他各类抢险装备25784套参与抢险救援。

21日下午,记者从河南省新闻发布会上获悉,16日以来,此轮强降雨已造成全省89个县(市、区)560个乡镇1240737人受灾,郑州市因极值暴雨致19人死亡、5人受伤、7人失联。全省已紧急避险转移16325人,紧急转移安置164710人;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;倒塌房屋63间;直接经济损失54228.72万元。

河南省气象台2021年7月21日18时40分继续发布暴雨红色预警:鹤壁、焦作、漯河三地区和安阳、驻马店、信阳三地区西部与平顶山地区东部部分地区降水量已达50毫米以上,预计未来3小时内,上述地区和许昌地区与新乡地区西部及郑州地区西部北部降水持续,累积降水量将达100毫米以上。

气象专家表示,目前大范围降水回波仍然维持在北部、中东部,近期降水仍将持续,防灾减灾和安全生产切不可松懈。

新华社郑州7月21日电

# 河南遭遇极端强降雨,救援进行中

7月20日,河南遭遇极端强降雨,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的历史极值。截至目前,河南省89个县(市、区)560个乡镇1240737人受灾,25人死亡、7人失联。

目前,部队、武警官兵、民兵、公安、消防等各方救援力量正陆续投入抢险救灾,尽最大努力保障人民群众生命财产安全。

## 郑州市区多处积水、断电 救援迅速展开

“没想到雨会这么大!”20日16时至17时,郑州本站降雨量达201.9毫米,超过我国陆地小时降雨量极值。20日零时至21日零时,郑州地区出现大暴雨、特大暴雨,平均降水量302毫米。雨情、灾情引发全国关注。

暴雨导致郑州市区出现严重内涝,多处路面出现塌陷,市区道路交通几乎陷入瘫痪。

20日晚,郑州地铁受困群众引发全国关注。“郑州发布”公告显示,7月20日18时许,积水冲垮出入场线挡水墙进入正线区间,造成郑州地铁5号线列车在海滩寺街站和沙口路站隧道列车停运。18时10分,郑州地铁下达全线网停运指令,组织力量,疏散群众,共疏散群众500余人,其中12人经抢救无效死亡、5人受伤(均已送医)。

位于市中心位置的郑州大学第一附属医院河医院区由于地势较低,也是此次受灾严重的地方之一。院区从20日傍晚开始断电,约600名重症患者生命健康遭受威胁,近3000名医护人员坚守岗位,加强巡护、查房,安抚病人情绪。对于需要供氧的病人,安排医护人员一对一使用气囊,人工供氧。

21日凌晨1点左右,“新华视点”记者通过高架桥步行前往河医院区门诊部,一层水深过腰,很多车辆泡在水中,人员无法行走。

整个院区一片漆黑,门诊楼前、高架桥上都有不少人在避雨。凌晨2点左右,不断有救护车送来医疗物资,医护人员用冲锋舟将物资送进病房楼。

21日上午11点左右,趁着雨停水退,记者再次赶往河医院区,看到不断有救护车转运重症病人前往其他医院。郑大一附院院长刘章锁介绍,重症病区电源已部分恢复,截至21日中午12点左右,重症患者已大部分完成转院,暂未有重症患者因停电危及生命的情况发生。

记者在现场看到,除了重症病区,郑大一附院河医院区大部分病区仍未恢复供电,院区地下一层已被水灌满,地面上也有很多积水,消防官兵和其他救援人员正在用水泵往外抽水。同时,河医院区门诊部已停止接诊,一些轻症患者或在外等候,或准备出院,住院楼里不断有病人往外走。

下午2点左右,记者看到,仍不断有救护车和公交车赶来转运病人。医院一位负责人介绍,重症患者通过救护车转运,病情不那么严重的患者通过公交车转运,争取在最短时间内,将需要安置的病人全部安置到位。

一位医护人员说,他从20日晚上一直不眠不休到现在。从焦作赶来支援的消防队员也说,他们一直在帮着转运病人,就中午吃了几个包子。

记者现场看到,目前路面上的积水已退去大部分,救护车来回穿梭,一条救援生命线在雨后向着希望延伸。

## 多处乡镇受灾

除郑州市区之外,河南还有多地遭遇暴雨。巩义市米河镇镇区20日一度被洪水淹没,镇政府大院20日下午水位达1.5米,主要街道沿街一层店铺进水,街道两旁行道树、绿植多被连根拔起。

20日晚,洪水退后,米河镇主要街道一片狼藉,大量泥沙堆积街道、店铺。当地政府

工作人员和武警、消防、公安、民兵等救援力量,将镇区需要转移安置的群众分批安置在镇政府会议室、派出所等地,提供紧急避难场所。

记者21日早晨看到,工程车辆在清理主街道上的淤泥、杂物,应急发电车辆、应急通讯车辆、物资运输车辆等也相继赶赴现场。

21日上午,记者跟随米河镇工作人员和武警部队前往米河镇失联行政村探查灾情。沿途村庄多处路段、河堤受损严重,路面坍塌,多处桥梁及靠近河边的房屋被洪水冲毁。在米南村,部分山体发生滑坡,十余处房屋被倒灌泥浆。在魏寨村,受河道洪水阻隔,多位村民无法出行,缺乏必要生活物资,当地正协调解决。

20日,登封市遭遇暴雨袭击,颍河水位暴涨,数个乡镇发生洪涝灾害。

20日下午,强降雨在登封市唐庄镇龙头村引发山洪。附近53名群众被困在一架豆制品公司。下午3时许,郑州市消防救援支队特战第八大队救援人员克服道路滑坡、积水等重重困难,通过搭建索道、救生艇开展救援。救生艇顶着湍急的洪水,在积水的树林里艰难往返。天黑时分,被困群众全部被救出并妥善安置。

此外,受持续强降水影响,截至目前,河南共有白沙、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,淇河新村站超保证水位,共渠合河站、汲县站,大沙河修武站超警戒水位,贾鲁河、沙颍河、洪汝河出现涨水过程。受本次降雨影响,中型水库常庄出现一次特大洪水过程,小一型水库郭家咀、贾鲁河及其支流发生险情,抢险工作正在有序推进。

## 多地驰援河南

一方有难,八方支援。

21日4时,湖北省消防救援总队迅速调

派人员、器材装备等赶赴河南抗洪抢险一线;

21日4时16分,山东省消防救援总队调派五支抗洪抢险排涝分队出发增援河南;

21日4时23分,河北总队集结完毕出发……

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。

记者从河南省消防总队了解到,目前郑州市各消防救援大队全体人员已经出动,正全力营救被困人员。相关负责人表示,目前救援尚存一些难点:一是交通瘫痪导致救援人员无法及时到达现场;二是一些救援场所断电断网,内部救援人员无法及时向外界反馈救援情况;三是被困人员太多、报案警情太多,消防部门警力不足导致无法及时接警。

据了解,经请示中部战区批准,已调派解放军指战员730人、武警官兵1159人、车辆60余辆,消防救援队伍指战员6760人次、1383车次,民兵690人,冲锋舟35艘,其他各类抢险装备25784套参与抢险救援。

据河南省气象台消息,预计21日夜里到22日,河南省仍有降雨,其中21日夜里降雨强度较大,郑州有暴雨、局地大暴雨。22日开始雨势减弱。

当前,防汛形势依然严峻。专家表示,目前已有多个中小水库和河流出现超汛限水位和超警洪水,多地出现内涝、山洪等灾害,并且灾害发生有滞后效应,各地需继续做好洪涝、地质灾害等防御以及河堤、库坝等的巡查工作。加强气象监测预警,做足防范异常天气可能导致灾害的各项准备,最大限度保障群众安全。

新华社郑州7月21日电