

# 易县遭遇1963年以来最大一次洪水

## 12座桥梁及部分山体坍塌 3765名涉险群众转移暂无人员伤亡



■北易水河上的易和庄桥被冲断。



■易县县城紧急抢修道路。

## 易水河现58年最大洪水 目前暂无人员伤亡

据新华社电 18日,记者从河北易县防汛抗旱指挥部获悉,7月16日20时至18日11时易县普降大雨,全县平均降水量为160.3毫米,五条主要山区行洪河道中,北易水河最大流量527立方米每秒,为1963年以来最大一次洪水。全县3500多米道路受损,12座桥梁及部分山体出现坍塌,431亩农田不同程度受损,目前暂无人员伤亡情况。

截至18日11时,今年以来河北易县平均降水量477.7毫米,与历年相比偏多121.6%。入汛以来,全县平均降水量397.6毫米,与历年相比偏多325%。

为此,河北易县提前转移群众1270户、3765人,组织5000多名抢险队员密切关注地质灾害易发区、尾矿库、可能出现山洪灾害的村庄等,并及时发布各类信息。

## 昨天河北省6市 45个站点降暴雨

本报讯(记者 马冬胜)7月18日20时,据河北省气象台监测,昨日8时到20时,张家口东部和南部、承德、保定、雄安新区、廊坊、石家庄、沧州中西部、衡水、邢台、邯郸出现降雨,降雨区平均降水量9.9毫米,廊坊北部、石家庄东部、沧州西部、衡水中北部、邢台中部和西部、邯郸北部有45个站点超过50毫米(暴雨),临漳的称勾镇最大为122.8毫米(大暴雨)。

7月18日17时,河北省水利厅和河北省气象局联合发布山洪灾害气象预警,7月19日,邯郸市(涉县、武安市、磁县、峰峰矿区、复兴区、丛台区、永年区)、邢台市(沙河市、信都区、内丘县、襄都区、临城县)、石家庄市(赞皇县)等地局地可能发生山洪灾害(蓝色预警)。请上述地区注意做好实时监测、防汛预警和转移避险等防范工作。

预计今天白天,石家庄、邢台、邯郸阴有小雨,其他地区多云间阴。今天夜间到20日,石家庄、邢台西部、邯郸中西部阴有阵雨,其他地区多云。20日夜到21日,全省阴,其中中南部地区阴有小到中雨,局地有大到暴雨。

□文/图本报记者 石英杰

7月16日夜间至7月18日11时,保定易县普降大雨,全县平均降水量为160.3毫米,暴雨引发洪灾,遭遇1963年以来最大一次洪水。截至目前,已有包括北易水河上的易和庄桥等12座桥梁及部分山体坍塌,3500多米道路受损,3765名涉险群众转移,暂无人员伤亡。易县防汛抗旱指挥部紧急提醒:由于持续降雨和后续影响存在诸多潜在安全隐患,非必要不出行;确需外出,要增强保护意识,远离危险部位。

### 全省最大降水地点出现在易县

继连发暴雨红色和橙色预警后,7月18日上午11时52分,保定市气象台解除暴雨预警信号。据了解,我省最大降水点为217.2毫米,出现在易县塘湖镇南界安村,易县县城附近北易水河上的易和庄桥被冲塌。

据悉,18日凌晨4点5分,保定市气象台发布暴雨红色预警信号,预计未来24小时内,易县将受暴雨天气影响,局部降水总量达到200毫米以上。5点42分,保定市气象台发布暴雨橙色预警信号,该市易县、满城、顺平、涑水东部、徐水西部等地累计降水量已达100毫米以上,且降水仍将继续,保定浅山区及北部地区降水量将可达150毫米以上。18日上午11时52分,保定市气象台解除暴雨预警信号。

### 1963年以来最大洪水冲垮12座桥梁

截至7月18日11时,易县今年平均降水量477.7mm,与历年(215.6mm)相比偏多121.6%;入汛以来,全县平均降水量397.6mm,与历年(93.6mm)相比偏多325%。7月16日20时至7月18日11时,该县普降大雨,大暴雨站点43个,暴雨引发该县境内拒马河、北易水河、中易水河、漕河、瀑河水位暴涨并行洪,其中,北易水河流量达到527立方米/秒,为1963年以来最大一次洪水。

易县有15座中小型水库,其中,中型水库为旺隆水库和马头水库,当前,因错峰调度旺隆水库溢洪道溢流20立方米/秒。小型水库中有11座正常溢流,其余2座小型水库未超汛限水位。目前,此次

洪灾已导致12座桥梁及部份山体出现坍塌,3500多米道路受损,431亩农田、260亩果树不同程度受灾,无人居住房屋坍塌10处,房屋受损7处,未出现人员伤亡情况。

18日早晨,记者在易县北易水河北岸看到,河道内洪水上涨凶猛,县城西南方向的易和庄桥大段被洪水淹没,交通被迫中断。这座桥是县城通往张石高速公路易县收费站的通道之一,连接着多所民办学校和村庄,许多车辆被迫绕行。

记者从易县防汛抗旱指挥部了解到,该县境内12座桥梁及部份山体坍塌,造成交通出行受阻,特别是西部山区,大部分河流支沟和山沟都有较大水流,持续降雨和后续影响存在诸多潜在安全隐患。指挥部提醒公众,非必要不出行;确需外出,要增强保护意识,在看护好随行老人和孩子的同时,远离低洼地带、危房、水库、河道、沟岔、桥涵、不明水域、易滑坡脱落山体和树下等危险部位,不在周边逗留、玩耍、活动。

### 3765名群众转移 半座县城停电避险

据悉,在此次暴雨过程中,易县提早安排部署,要求县、乡、村各级领导在岗在位,组织做好防汛工作,全县共组织抢险队员5000余人;根据气象部门预报和省市通知,通过微信、短信、预警广播等方式发布预警短信537条,预警广播227站次;7月17日15时启动防汛四级应急响应,7月18日5时30分启动防汛三级应急响应;县防汛抗旱指挥部指挥长、第一副指挥长、常务副指挥长坐镇指挥部调度,县防汛办、各乡镇和防指成员单位24小时值班值守;防汛战区指挥长、分包乡镇、水库、重点村的各级领导全部下沉一线,全力做好此次强降雨天气的防范应对工作,提前转移涉险群众1270户3765人;密切关注28个地质灾害易发区、8个尾矿库、227个山洪灾害村,及时发布雨情险情;及时掌握拒马河上游雨情水情信息,做好防范应对工作;统计受灾情况,全力做好灾后重建。

上午,记者从易县供电公司获悉,被冲塌的易和庄桥两端3座杆塔出现倒杆隐患,他们采取紧急停电避险措施,停电区域涉及朝阳西路、友谊路、南环路等,几近半座县城。“我们已经启动应急预案,正在组织精干力量全力抢险。”易县供电公司经理杜宏亮告诉记者。