

台风“达维” 过境滨州

今日滨州
热关注

C03



城区许多大树被拔倒。本报记者 张卫建 摄



沾化35千伏滨海线线路抢修。本报见习记者 杨青 摄



3日,台风带来强降雨,市区部分路段积水严重。本报记者 李运恒 摄

台风“达维”致全市20.8万人受灾

滨州平均降雨量达到108毫米,造成直接经济损失2450万元

本报通讯员 于传宁 董光磊 王海 本报记者 王晓霜 见习记者 杨玉龙



暴雨过后,城区许多路段积水严重。图为交警与市民一起把熄火车推上“岸”。本报记者 李运恒 摄

今年第10号台风“达维”于3日13时前后进入滨州市。“达维”过境,夹带狂风暴雨。受“达维”影响,滨州市20.8万人受灾,造成直接经济损失2450万元。

雨量

全市平均降雨量108毫米,海河流域各河发生洪水

受台风“达维”影响,滨州市从3日凌晨2时开始降雨,下午1点之后出现了高强度降雨,大部分地区出现大到暴雨,局部特大暴雨。8月2日至4日,滨州全市平均降雨量108毫米,38个乡镇降雨超过100毫米,7个乡镇降雨超过200毫米,最大降雨点北海新区沙头288毫米。

滨州市气象台于3日7时发布了台风蓝色预警信号和暴雨蓝色预警信号,14时将暴雨蓝色预警信号升级为暴雨橙色预警信号,并于3日9时30分启动了重大气象灾害预警防御应急预案Ⅳ级应急响应。受“达维”影响,滨州市这次高

强度降雨造成海河流域各河均发生洪水,沿河拦河闸均提闸泄洪。根据此次本轮及前期降雨的情况,滨州市水文局对各河做了洪水预报,其中,德惠新河白鹤观水文站洪水重现期接近10年一遇,马颊大道王闸水文站和孙马村闸洪水重现期接近20年一遇。

灾情

滨州各地受灾严重,直接经济损失2450万元

3日下午1点左右,滨州突然刮起一阵大风,雨点也开始变大变密,“达维”就这样裹挟着大风暴雨进入滨州。除暴雨外,大风一度达到8级以上,马路两边的树木很多被刮倒,一些树木直接被连根拔起。

降雨逐渐停止。“达维”造成滨州市城区内多条道路积水严重,很多在道路上行驶的汽车也被积水埋得看不见车轮,上百辆汽车出现熄火的情况,停在路上等待救援。

台风“达维”造成滨城区、邹平县、阳信县、高新区、无棣县、沾化县等县区严重受灾。滨州全市受灾人口20.8万人,紧急转移安置人口573人,紧急避险5825人,农作物受灾面积3.2万公顷,其中成灾面积7386公顷;房屋倒塌354间,严重损坏107间;因灾造成直接经济损失2450万元,其中农业损失2438万元,基础设施损失12万元。

应对

滨州启动防汛三级响应,各部门积极排涝救灾

3日,面对洪涝并发,台风来袭的严峻防汛局面,滨州市防汛抗旱指挥部启动三级响应,各级各部门全力防御台风“达维”,做好河道防洪工作,保证人民群众生命安全,并尽最大努力减少洪涝灾害损失。

4600余台套投入农田积水强排。另外,滨州市大面积林木果树受灾。灾害发生后,市林业部门专家建议要组织人力物力尽快排除林地、果园中的积水,对倾斜、倒伏的树木要扶正。

同时,对于城区大面积积水的情况,滨州市城市防汛部门也在当时立即开启雨水泵站,并在地势低洼地区使用移动水泵强排。12支防汛抢险

滨州全市150余万亩农田积水,各县区立即组织强排劳力16万人,大型排水机械86台套,排水机械

专业队伍带铁锹、铁钩等工具上路排除险情。3日晚上10点多钟,城区积水已基本排除干净。

3日下午5时,滨州市召开会议对全市抗御台风“达维”工作进行了部署。4日上午,又紧急召开全市汛情视频会商,对滨州市抗灾自救工作做出安排部署,力争将灾害损失降到最低限度。



“达维”来袭

滨州城区近5000株大树遭殃

本报8月5日讯(记者 张卫建 通讯员 窦玉芹 张磊) 8月3日,滨州城区遭受强降雨和暴风袭击。这场风雨致使市区范围内近5000株树木受损,大量树木出现倒伏、折断,甚者被连根拔起,其中包括一些树干直径30多公分,树龄20多年的大树。

据了解,这次树木遭受损害是滨州城区历年来最为惨重的一次,几乎每道路行道树都出现不同程度的倒伏或折断,尤其以新立河两岸、黄河十五路、渤海十一路损害程度最为严重,仅新立河西路一段倒伏树木就达700余株。

滨州市园林处工作人员介绍,这次大树倒伏的原因主

要是连日来雨水较多导致土壤疏松,一些树木的侧根发达主根系较浅,稳固性、抓土力不够,再加上风力过猛,使得这些树木难以招架所致。此外,在城市建设中,各种管道和管线必须通过地下铺设,挤占了大树根系的生长空间,这也是近年来大树倒伏越来越多的直接原因。

为尽快将倒伏树木清理扶正,尽可能降低灾害损失,避免损坏树木对市区交通造成的影响,滨州市园林部门迅速启动“园林预防自然灾害抢险应急预案”,紧急调动资金及人力物力,派出由600多人组成的园林抢险队伍,分头行动上街清理扶正阻碍道路树木。

各县区多处停电,滨州电网受损严重

本报8月5日讯(通讯员 刘春迎 见习记者 杨青) 8月3日受台风“达维”影响,滨州电网受到巨大冲击,供电设施受到不同程度损毁,城区及周边县域多处停电。其中,沾化、无棣两县受损最为严重。

8月3日13时30分左右台风“达维”到达沾化境内,瞬时风力达9至10级,大风、暴雨持续6小时之久,降雨量达167.5mm以上,沾化电网严重受损,8座35千伏变电站失电,35千伏线路跳闸13条,29条10千伏线路跳闸停电,320个台区停电,6.5万用户用电受到影响。无棣县平均降雨量达137mm,35kV线路停运2条,10kV线路跳闸15条,停运11条,涉及237个公用配电台区、4万余名用户。

阳信县平均降水量达到134.5毫米,先后有23条10千伏及以上线路出现受灾故障,235600余户人民群众用电受到影响。惠民县共发生线路断线或短路四十一起,全县大部分地区发生停电。博兴县境内67条10千伏线路跳闸,有零星倒杆和断杆发生。

3日当天,台风共造成全市10千伏供电线路跳闸119条次,其中77条重合成功,42条重合不成,居民用电受影响严重。面对严峻局面,国家电网滨州供电公司迅速启动防汛抗台风I级响应,全面进入应战状态,期间,公司系统出动抢修人员949人,车辆162辆,大型机械8台对受损设备进行抢修。目前,各县区停电区域已基本恢复供电。

棉花正值结桃期,台风一来全倒地

本报8月5日讯(见习记者 赵树行) 台风“达维”所到之处,农作物普遍受灾,惠民县何坊乡前娘娘村棉花受灾严重,棉秧全都扑倒在地,正值结桃期,棉花减产在所难免。

见到棉花就愁。”宁女士今年种了6亩棉花,眼看着棉花开始结桃,不成想台风过后棉花遭了殃。宁女士的棉花地里,棉花秧像被碾过一样平整地铺在地里,很多已经长成的棉桃泡在水里。望着自家的棉花,宁女士的脸上写满可惜、无奈。

5日上午,村民宁女士带领记者来到她家的棉花地。大雨结束已经两天,但是田间小路上仍是泥泞不堪。棉花地里的积水仍然比较严重,一些村民正在忙着从自家地里抽水。“我昨天来地里看过,村里棉花都倒了。下雨后都不愿来地里,

村民陈先生说,还有大概一个月左右就能采摘棉花了。正常情况下,一亩地能收600斤棉花,但是现在最多能收400斤,而且被水泡了以后,棉花质量也下降不少。