

陈飞来衡向抗洪抢险一线的干部群众和官兵表示慰问,同时要求——

细之又细 慎之又慎 做好抗洪抢险救灾各项工作

李大剑 邓群策参加

■本报记者 许珂

本报讯 7月11日下午,带着省委省政府的关怀,副省长陈飞来衡东县霞流镇检查指导抗洪救灾工作。省应急管理厅厅长李大剑,市委副书记、市长邓群策参加。

陈飞一行沿着洙水,先后来到霞流镇

的两处河堤缺口,实地察看水毁情况,详细了解当地受灾群众转移、安置情况,认真听取了防汛救灾工作汇报。衡东县霞流镇洙水村决堤险情出现后,衡东县委县政府迅速组织相关部门、霞流镇镇村干部转移群众,南部战区陆军驻湘某预备役后勤保障旅官兵火速驰援,利用冲锋舟等救援

设备进行紧急救援。截至目前,已安全顺利转移洙水村、洋塘村、杨梓村、大村湾村4个村万余名群众。

陈飞向奋战在抗洪抢险一线的干部群众和官兵表示慰问。他要求,各级各部门要深刻认识当前防汛形势的严峻复杂性重于泰山,坚决克服松懈麻痹思想,细之又细、

慎之又慎地做好抗洪抢险救灾各项工作;要发挥水利专家的作用,加强技术指导,完善细化防汛预案,科学组织抢险救灾,统筹推进防汛抢险和水毁工程修复;要妥善安排受灾群众生活,切实做好灾后卫生防疫工作,全力以赴确保安全度汛。

市领导杨洪峰参加检查。

洪水中,感动力量撼人心

■魏 珊

受近期的强降雨和高水位的影响,我市部分地区受灾严重。面对汹涌洪峰,我们看到了众人齐心协力清扫道路积水、交警挽起裤腿帮助推动涉水车辆、消防战士冒雨解救被困群众……“沧海横流,方显英雄本色”,这温暖的、触动人心的一幕幕,无疑给受灾地区群众以莫大的温暖和信心,也让牵挂着灾区群众的我们内心充满感动。

洪水中,先进力量在昂扬。所谓岁月静好,是因为有人替我们负重前行。危急时刻,我们总能看到党员干部、武警官兵、消防战士、公安民警全心投入,迎战在抗洪救灾一线。是他

们责任在肩,始终同群众站在一起、干在一起,让群众心里有了“主心骨”;是他们挺身而出,挺起了灾区群众可靠的脊梁,撑起了衡阳人民打赢防汛抗灾这场硬仗坚定的信心。

洪水中,抗洪精神在激荡。抗洪救灾,最需要的就是万众一心、众志成城,最需要的就是坚忍不拔、自强不息的精神。此次迎战强降雨,我市涌现出一大批先进单位和个人,他们大力发扬连续作战、吃苦耐劳的精神,他们用实际行动书写了新时期防汛抗洪抢险救灾的“衡阳篇章”。他们的事迹值得大赞,他们的精神弥足珍

贵,值得学习。

洪水中,感动力量撼人心。在严酷的洪水面前,人的精神会升华,人的力量会凝聚。此次迎战强降雨,我市不少地方就出现了守望互助的感人场景,温暖着你我他。洪水中,一幕幕感人事迹演绎着新时期邻里之间的挚爱真情;洪水中,群众自救不分你我,充分彰显了团结友爱的力量。

洪水尚未远去,汛情还在发展。但我们相信,只要我们都化感动为行动,团结一心、守望相助,就一定能守护好我们的家园,就一定能夺取防汛抗灾的全面胜利。

全市河流均已退出警戒水位

市防指要求,各地各部门继续加强值班值守和巡防,做好防汛应急工作

■本报记者 向吟吟

本报讯 记者从市防指获悉,截至12日12时,全市所有河流均已全线退出警戒水位。

7月11日18时至12日8时,全市大部分地区出现小雨天气,局部中雨,部分乡镇大雨。降雨量10—24.9mm共8站,25—49.9mm有3站,其中最大累计降雨量出现在衡南县宝盖镇32.8mm。12日8时至18时,全市普降小雨。

截至12日18时,湘江干流归阳站水位42.61m(低于警戒水位2.89m),水势涨。湘江干流衡阳站水位53.05m(低于警戒水位3.45m),水势涨。湘江干流衡山站水位47.58m(低于警戒水位1.42m),水势落。湘江一级支流洙水衡东站水位49.76m(低于警戒水位0.74m),水势落。当前全市共有11座中型水库溢洪,14座中型水库不同程度超汛限。

据统计,截至12日8时,全市受灾人口150.9万人,紧急转移安置人口100665人,需紧急生活救助人口70478人,农作物受灾面积12.28万公顷,成灾面积8.0万公顷,房屋倒塌2200间,房屋严重受损1858间,一般损坏房屋4341间,市区内涝69处,发生滑坡、崩塌等地质灾害共计1548处,直接经济损失24.6亿元,其中农业损失12.5亿元。据不完全统计,全市累计出动部队、民兵共计5400余人,专业抢险队伍4000余人,地方人员28000余人次,共调运橡皮艇12艘、冲锋舟76艘、车辆243台、移动泵车13台,参与抗洪抢险,各类抢险救灾物资达7500万元。

市防指要求,各级各部门在做好救灾工作的同时,要继续加强值班值守,尤其是河堤、内涝点、地质灾害等重点地段的巡防排险,注意防范持续性降雨天气所带来的的次生灾害,全力以赴做好应对本轮强降雨的防汛应急工作。

受切变线影响——

12日夜起 重启“暴雨车轮战”

■本报记者 胡亚华

本报讯 12日8时至15时,我市普降小雨,监测实录显示:7月11日8时至12日8时,我市普降小雨,大雨站(自动气象站)3个。最大的降雨站出现在衡南县宝盖镇,降水量达32.8毫米;气象部门预计,12日夜开始,“暴雨车轮战”将重新开启,受切变线影响,13日至14日,我市将普降大到暴雨,局地大暴雨。

最新气象资料分析,12日夜,受切变线南压影响,我市北部(衡山、南岳、衡东)降水加强,有大到暴雨,中部大雨,南部(常宁、耒阳)中雨;主要强降水出现在13日白天到14日,普遍暴雨,局地大暴雨,并可能伴有雷暴、短时强降水等强对流天气;15日,强降水区北抬,我市将普降中雨,局部大雨;随着副高北抬西伸,16日,我市降水减弱,以多云天气为主,但仍有阵雨或雷阵雨。

蒸阳南路“大坑”之谜探明—— 地下排污管渗水“掏空”道路地基

■文/图 本报记者 胡亚华

本报讯 8日,连场暴雨过后,蒸阳南路延伸段(中石化加油站附近)由北往南的道路上出现了一处道路坍塌“大坑”,坑洞长约20米、直径6米、深约2.5米。巨大坑洞究竟是怎样形成的?连日来,市城市道路建设总公司调遣大型挖掘机等设备,掘挖坑洞,探明水源,对破裂渗水的排污管道进行了紧急抢修,彻底消除了安全隐患。

10日上午,市城市道路建设总公司调遣大型挖掘机、铲车等设备,对坍塌的坑洞进行了探掘深挖。在地下约5米深处,工作人员发现喷涌的水流自直径约500毫米的地下排污管道涌出,通过连夜紧急抢修,对破裂渗水的排污管道进行了更换,覆土回填,有效防范了二次坍塌险情。现场抢险作业有关负责人表示,待覆土下沉稳固之后,重新摊铺沥青混凝土。目前,覆土回填已距路面约70公分,待夯实沉降后,再进行稳定沙硬化,预计,7月下旬将恢复正常通车。



施工人员掘挖坍塌坑洞,探明流水来源。

衡阳移动用科技保障通信生命线

累计出动抢险人员687人次,保障车辆335辆次,应急油机343台次

■本报记者 郑淑香

本报讯 “衡东汛情告急!决不能让衡东成为通信孤岛!”7月9日,衡东县启动防汛一级应急响应。通信畅通是救灾顺利的生命线,为确保衡东县救灾行动高效开展,灾区民众能及时与亲人取得联系,衡阳移动抗洪抢险通信保障突击队立即出动抢险队伍全力支援衡东。

由于衡东内涝严重、道路水淹、泥石流封堵等情况,普通通信救援保障车辆根本无法进入基站断电区域,抢

修行动一时受阻,百姓通信受到严重影响。灾情就是命令,一线就是战场。省移动公司得知这一情况后,立即派出一套国际领先的“无人机高空基站”赶赴衡东。经过现场技术人员安装调试,高空基站顺利升空,通过卫星进行信号传输。不到1分钟,现场人员手机的移动通信信号得以恢复,通话及手机上网体验顺畅,10分钟方圆50平方公里保障区域的通信迅速恢复正常。

连日来,受强降雨天气影响,部分市区、乡镇道路多处洪涝,局部区域房

屋塌方、山体滑坡,造成我市移动通信基站停电276个、移动基站退服83个,传输本地网光缆中断12处。衡阳移动迅速启动应急通信保障预案,加强网络值守监控和排查。截至7月12日15时,衡阳移动累计出动抢险人员687人次,保障车辆335辆次,应急油机343台次,抢通停电基站378个、退服基站169个,甚至启用大型工程车及吊车进入深水区域进行抢修,切实做好防汛通信保障。截至发稿时,衡阳移动仍有94名工作人员坚守一线,确保全市移动网络畅通。