

不麻痹不松劲不懈怠 严阵以待“马勒卡”

编者按

“莫兰蒂”带来的影响还没过去,今年第16号强台风“马勒卡”即将进入东海海面并对我市产生较大影响。全市各地根据市委市政府和市防指的要求,发扬不怕疲劳、连续作战的精神,在做好灾后生产恢复的同时,扎扎实实做好防御“马勒卡”台风的各项工作,不麻痹、不松劲、不懈怠,确保防风、防雨、防潮、防地质灾害各项预案和措施落实到人到岗到位,坚决守住不死人、少伤人、少损失的底线,夺取防台防汛的全面胜利。

防患未然

昨天下午,鄞州区城管局排水养护公司员工在鄞县大道泵站装运沙袋。“马勒卡”来袭,该局防台物资储备已到位。在每个泵站配备相应的移动式水泵共计50台,备有强排车5辆。此外还配备应急照明灯具52套,防汛所需的麻袋近3万只、铁锹430把、柴油2350升、沙子19吨,严阵以待,防患未然。

(记者 胡龙召 通讯员 朱娇娇 摄)



象山：2000多艘渔船回港避风

本报讯(记者陈朝霞 象山记者站俞莉 陈光曙)受“莫兰蒂”和“马勒卡”双台风影响,第十九届中国(象山)开渔节取消了开船仪式和妈祖巡安仪式。目前,2000余艘渔船正停靠在石浦、鹤浦、高塘、东门港口避风。

9月15日,受台风环流影响,象山过程降雨量达100毫米,加上前期雨量充沛,极易发生作业渔船安全事故与地质灾害。为确保安全,昨天11时30分,象山县防指启动防台四级应急响应。16时,又将防台应急响应提升至三级。

目前,石浦东门服务站正抓紧核实现渔船回港情况、渔船位置及动向。各乡镇各部门按预案要求启动应急响应,及时组织渔船回港避风,加强涉海旅游安全管理,强化海塘闸门和地质灾害巡查,切实做好台风防御工作。

宁海：塘外养殖人员撤离上岸

本报讯(记者孙吉晶 宁海记者站陈云松)“马勒卡”来袭,宁海县紧急行动查漏补缺。昨天上午,宁海县三防办组建12个工作组分赴各乡镇街道指导工作。省、市视频会议后,该县第一时间进行再动员、再部署,要求各级各部门按照“做好台风影响最坏打算”的要求,做到值班到位、工作到位、责任到位、防台物资到位。

在力洋镇,联村干部和村干部一道,对危房、低洼地段、地质灾害点、山塘等进行定时巡查,有异常情况及时拍照上传,确保值班领导能第一时间知晓状况并迅速做出处理。

针对“马勒卡”可能带来的大风大浪,宁海把渔船和人员转移作为防御重点,全县838艘渔船全部在港,塘外养殖人员昨天15时前已撤离1639人,其他人员确保18时前撤离。5693人撤离地质灾害隐患点、低洼地区和危房。此外,山塘水库均已做好预泄工作。目前只有黄坛水库超警戒水位0.23米,下泄流量30立方米/秒,其他水库均在汛控水位以下。

奉化：科学调度山塘水库

本报讯(记者徐欣 奉化记者站黄成峰 通讯员徐华良)为防御台风“马勒卡”,奉化市组织力量,对在建的东江、剡江防洪工程及其他重要水利工程逐一进行检查。抓好山塘水库的科学调度,抢抓潮汐和停雨期等有利时机,科学安排平原水网强排、抢排。力兴和安澜两家水利公司也组织人员,对各自在建的水利工程全部落实了相应措施。该市15座小(一)型水库、75座小(二)型水库和65座重点山塘的巡查员加密了巡查次数,确保山塘水库万无一失。

受台风“莫兰蒂”影响,横山水库水位迅速上涨,至昨天8时,已超出汛限蓄水量1350万立方米。昨天10时起,横山水库管理局根据奉化市防指下达的指令,开闸预泄,每秒预泄50立方米,为“马勒卡”可能带来的强降雨腾出库容。昨天上午起,亭下水库电厂恢复正常发电,每秒流量12立方米,不会给水库下游带来影响。

鄞州：全力备战“马勒卡”

本报讯(鄞州记者站续大治 记者余建文 通讯员叶林吴)昨天19时,天色已黑,鄞州区姜山镇尚蔬园生态农场负责人柯汉强带领30余名工人,对300余亩蔬菜进行洪水后的病虫害防治,随后马不停蹄开始加固大棚,检修排水泵。台风“莫兰蒂”灾后自救尚在开展,“马勒卡”又接踵而至,鄞州干群铆足劲全力迎战。

昨天一大早,洞桥镇机关干部和镇卫生院工作人员就已经将防疫药品和消毒物资送到各受灾点,指导并帮助群众开展灾后消杀。当天,镇村两级干部全部放弃休息,和党员、志愿者700余人在镇区主要道路、内河清理出垃圾和河道漂浮物近200吨。

昨天下午,石碶街道横涨村段奉化江堤防工程现场,4台挖掘机正在紧张施工,填补台风“莫兰蒂”造成的缺口。到18时,经过数百名干部群众6个多小时的奋战,所有缺口被堵上。

到昨天20时许,宁锋片区的两座强排站水泵依旧轰鸣,大家还在继续全力排洪,所有人员24小时值守。

北仑：97座碶闸泄洪1亿立方米

本报讯(记者余建文 北仑记者站向鲁 金旭孟)为提前应对16号台风“马勒卡”带来的降雨,北仑区在科学预测的基础上做好预泄预排工作,区防指要求新路水库于16日22时到17日20时预泄90万立方米,腾出库容112万立方米,城湾水库于16日23时到17日20时预泄51万立方米,腾出库容104万立方米。

截至昨天20时,新路水库蓄水量982.44万立方米,占蓄水量的91.2%,城湾水库蓄水量600.53万立方米,占蓄水量的86.8%。其余30座小(二)型水库均已按照100毫米雨量进行预排,腾出足够的防洪库容。

自9月15日23时30分至9月17日20时,全区97座碶闸泄洪1亿立方米。截至昨天11时30分,岩泰、芦江、淡江水系水位均降至警戒水位以下。各水闸管理人员连续作战,视外海潮水情况,将及时开闸泄洪。

镇海：落实各项安全防护设施

本报讯(记者余建文 镇海记者站赵会曹)镇海区在全力做好城防区和农业减灾的同时,突出做好小流域山洪灾害和泥石流、山体滑坡等地质灾害的排查和预警监测,全区8处地质灾害点已落实监测预警人员,对各类危化企业的仓储、生产、运输等环节全面开展隐患排查,重点落实各项安全防护设施、应急事故处置、救援以及防洪排涝措施。全区84个避灾安置点已准备就绪,可容纳安置2.6万人,并储备了各类应急救灾物资,各大超市、商店生活物资可随时调用,全区已落实抢险应急队伍99支共计2771人,其中防内涝应急队伍4支120人,危化企业抢险救援队7支100人,各镇(街道)应急分队6支1321人。此外,6艘冲锋舟、1.75万只防汛麻袋、7000只编织袋、150根钢管等物资也已储备到位。

全区各类新闻媒体对台风动态进行24小时不间断报道,并通过三防、气象、农民信箱等平台发送预警短信2万余条。

余姚：河网预排 水库联合调度

本报讯(记者黄程 余姚记者站谢敏军)防台Ⅲ级应急响应启动后,余姚各地各有关单位按照应急预案要求,切实做好相关防御工作,并通过短信预警平台通知水库山塘巡查员、小流域山洪灾害预警员、基层防汛防台体系责任人及时进岗到位。各乡镇街道对防汛责任人到岗情况加强督促检查。目前,该市110艘船只已全部回港避风。

蜀山大闸从13日11时开始进行河网预排,陶家路闸、临海浦闸两个出海闸于13日16时开始候潮排水。该市大中型水库充分发挥防洪效益,及时拦截洪水。同时,加强水库之间的联合调度,15日20时起陆埠水库向梁辉水库输水,流量为每秒10立方米。根据库容及上游来水情况,陆埠水库于15日22时起以每秒15立方米的流量泄洪。

慈溪：为强降雨腾出调蓄空间

本报讯(记者项一铨 慈溪记者站周敏杰)慈溪于17日下午紧急召开防汛防台视频会议。从9月14日8时至17日15时,慈溪市平均雨量170.1毫米。全市沿山水库拦蓄水量为5400万立方米,占汛控库容的79.7%,尚能调蓄雨量为100毫米至150毫米。该市抓紧“马勒卡”台风影响前的有限时间,利用水库全力泄洪,各出海闸24小时候潮抢排。截至17日15时,半掘浦、镇龙浦等11座出海闸已累计候潮抢排9300立方米,相当于该市河网总水量。

慈溪各镇、街道的近千名党员干部群众自发组织24小时巡逻队,重点监控沿山水库地质灾害易发区。针对“马勒卡”可能带来的风暴潮,慈溪及时做好沿海地区的人员转移撤离。目前,该市94艘渔船已全部转移完毕,滩涂养殖户等沿海作业人员被要求于18日12时前全部转移至安全地点。

海曙：备好防台救灾物资

本报讯(记者陈朝霞 海曙记者站张立)为预防16号台风“马勒卡”带来的影响,海曙区与时间赛跑,集中力量分别做好防灾、救灾和备灾的各项工作。至昨天19时,海曙仍有积水区域41处,主要集中在西门和南门区域。为此,该区安排人员全力排水,并加大路面巡查力度,及时清理坑洞等安全隐患和路面垃圾。目前,除部分积水路段外,其他退水道路已完成垃圾清理和道路清洗。

同时,海曙未雨绸缪备好防汛救灾物资,包括草包10000个、编织袋7500只、雨衣760余件、救生衣140件、抽水泵276台、铁铲1400多把、橡皮艇25艘、发电机4台。各单位提前对各种设备进行了检查、保养和调试。

此外,海曙各街道和相关部门继续跟进灾后防疫、旧房修整等善后工作,并检查补充了一批基本生活保障物资,制定预案,确保一旦发生各类汛期险情,能及早帮助、转移安置群众。

江东：内河水位基本恢复正常

本报讯(记者王博 江东记者

站杨磊 通讯员包静琴)到9月17日16时,江东区内河水位基本恢复正常,但外江水位依旧较高,城区防涝仍存在一定压力。为防御“马勒卡”,大石碶强排泵站和高池路强排泵站均处于全天候满负荷运行中。

江东区城管局市政养护应急抢险班工作人员仍坚守一线,积极开展灾后恢复工作。目前,居民区积水已基本退去。针对划船小区、王隘社区、黄鹂社区等个别尚存在积水倒灌现象的老旧小区,城管部门正在进行强排,力求尽早恢复居民正常出行;针对雨水浸泡和车辆碾压造成的沥青路面破损情况进行全面排查,并开展管井盖和马路坑洞修复工作。

为防止次生灾害,江东区住建部门也对所有在册危房展开了24小时巡查和监控;电力部门加强积水路段灯箱、路灯等电力隐患的排查,防止触电伤亡事故发生;卫计部门组织应急队伍,对低洼地区开展卫生防疫宣传和消杀工作。

江北：排水防涝迎战强台风

本报讯(记者徐欣 江北记者站张落雁 顾筠)受台风“莫兰蒂”影响,江北城区局部区域出现内涝。文教、孔浦、甬江等街道的一些老旧小区平均进水水深20厘米至30厘米,最高达到60厘米,部分道路、低洼地、地下车库受淹。通过全力抢排,积水区域至昨晚已基本恢复正常。

受姚江、慈江高水位影响,加之农村区块地势整体偏低,强降雨导致江北城区涉农街道不同程度受淹。其中,农田受灾2.176万亩,60余个村进水,受灾较为严重的有慈城夹田桥、洪塘裘市等村。江北区干部群众全力以赴排涝抗灾,全区防汛成员单位按预案实行24小时值班,累计投入2000余名干部进行防汛抢险。同时,为增加河道的滞蓄空间,江北区从15日起启动全区沿江强排系统,有效缩短了辖区受淹时间。

按照省、市要求,该区进一步落实防台措施,再次检查渔船回港避风情况;检查落实高空设施、建筑工地、风景旅游区、校舍、渡口码头、市政设施的防御措施,暂停高空、水上、旅游等户外活动。

杭州湾新区：千余人员到岗到位

本报讯(记者黄程 杭州湾报道组郑添明)目前,杭州湾新区各类责任人均已到岗到位,合计687人;各类抢险队伍31支,合计467人。各相关部门全面排查在建工地、危房工棚、高空作业和大型广告牌,及时整治检查过程中发现的隐患,同时做好安置点及物资准备工作。

针对近年抗台风过程中树木倒伏严重的情况,新区已提前安排专业队伍应对,做好树木加固,并做好清理准备,确保道路畅通,还对明显影响电力线路的树木,进行修剪,确保供电及通信畅通。

对在港避风的47艘渔船落实区、镇、村、小组四级管理机制,严防渔船私自外出作业。对海上施工作业船只、人员,做好船只防风加固及人员安全转移的准备工作。对养殖塘养殖户,安排专门人员帮助转移。

宁波电网防台应急响应提升为Ⅲ级

本报讯(记者仇九鼎 通讯员王慕宾)昨日16时,宁波电网防台应急响应提升为Ⅲ级,全力防御台风“马勒卡”。目前,宁波电网运行平稳,各级人员已进入24小时值班状态。

宁波供电公司积极利用输变电在线监测等高科技系统,分析预测台风影响,有的放矢地开展特巡和抢修工作。公司通过重点检查户外设备密封、防潮情况,清理输配电线路通道,加大对输电线路走廊临时建筑物、大棚等危险因素排查力度,要求配电房设置在地下室或配电房地势较低的用户,备好沙包等防汛物资,防止电气设备被水淹没。

这几天,宁波供电公司恢复了

水库下游等重要变电站有人值班状态,再次检查水库泄洪区域和易遭水淹的变电站站内排水设施和电源情况,确保应急设备能够正常运转。按照重要等级,对地下和低洼地段输变电设施运行情况开展排查,逐个制定紧急恢复供电方案。同时,组建抢修应急队伍,梳理应急物资,24小时待命,确保第一时间投入应急抢修。

截至目前,宁波供电公司已累计出动特巡人员524人次,消除输变电设施危险点25处,71支抢修队伍整装待发。公司还书面通知615户高危重要用户做好防台应急准备,通知小区物业加强排水泵检查和防止水淹措施;同时加强95958事故值班,应对台风期间停电引起的故障报修。

宁波沿海进入三级防台 海事部门提醒市民避开水上出行

本报讯(记者俞永均 通讯员黄莎 郭璟周)根据第16号台风“马勒卡”动态和发展趋势,宁波海事局昨日决定,宁波沿海水域从9月17日12时起进入三级防台,并提醒市民避开水上出行,注意安全。

宁波海事局要求各单位密切关注台风“马勒卡”的动态,做好台风期间来港避风船舶的管控和警报升级后的撤离准备。

海洋渔业部门落实防台措施 养殖区加固设施,海上封港加强巡查

本报讯(记者余建文 通讯员刘克岚)昨天下午,市海洋与渔业局启动三级防台应急响应,部署落实沿海渔业各项防台举措,迎战“马勒卡”。

市海洋与渔业局要求,继续禁止海上一切渔业生产活动,出海生产的渔船全部回港避风并继续严禁出海作业。9月16日开捕的最后一批2428艘休渔渔船继续延迟出海生产,涉海涉渔休闲渔业经营一律停止。据了解,奉化、象山两地区有少数渔船前两天偷溜出海企图捕鱼,被渔政部门及时发现制止,昨晚已被全部回港到港内避风。

市县两级渔业部门组织人员和渔船船主加强港口检查,实行海上封港巡查,加固渔港设施,为数千艘渔船安排避风锚地,维护港口航

道畅通。市海洋与渔业执法支队派出4艘执法船,分别驻守石浦港和象山港,与象山大队一起,维护渔船停泊秩序,严防“溜号者”,并做好抢险救灾应急准备。

目前,沿海渔区的防台人员24小时坚守岗位,严格落实定人联防制度。信息中心密切关注海上每艘渔船的动态信息,及时发布预警预报信息。此外,市县两级海洋渔业部门派出多个技术小组,加强对水产养殖业的指导,通知养殖户对水产养殖塘和水闸再进行一次全面检查,确保排水畅通,防止海水倒灌。实施箱网养殖等场所,要及时加固养殖设施,必要时可提前起捕,以减少损失。沿海危险养殖地带的人员已被要求在昨天18时前全部转移至安全地带。

农业部门指导农户防御台风

本报讯(记者孙吉晶 通讯员沈庆炜)昨天一早,位于鄞州区古林镇前虞村的天然“四不用”农场里,工人们正在抓紧抢修排水渠,疏通出水口,加固设施大棚。负责人朱升海告诉记者,“由于去年搞了围堰,台风‘莫兰蒂’带来的强降雨对农场的影响不大。刚刚又接到农业部门关于台风‘马勒卡’的预警信息,我们正在加固设施大棚和畜禽栏舍,检修调试水泵等排水设施,并备足了柴油和沙包。”

当前正是地产蔬果成熟季节,为减少台风可能造成的损失,早在台风“莫兰蒂”来临前,市农业局就

通过农民信箱平台向21.7万余名注册用户发出台风预警信息,昨天又再次向广大农户发出预警,督促做好台风“马勒卡”的防御工作,提醒农户抢晴清理沟渠,转运农资,加固设施大棚、畜禽栏舍和农机库房等。

目前,全市农业系统全面落实24小时值班制度,农技人员到岗到位,随时待命。市农业局派出9个工作组分赴各县(市)区检查指导防台措施。政策性农业保险机构全面启动,加快开展受灾农户的实地查勘定损。农技专家提醒,台风过后要加强动物疫病和农作物病虫害的监测防治,防止次生灾害发生。

160处地质灾害隐患点 有人监测

本报讯(记者孙吉晶)记者从市国土资源局了解到,全市共有地质灾害隐患点160处,威胁1459户4417人。眼下,每个隐患点均已落实防灾责任人和监测人,加密巡查和监测频率,确保各项防灾措施落到实处。

全市国土资源局干部始终保持在高等级响应状态,全力以赴做好地质灾害防御工作,确保人民群众生命财产安全。截至昨天下午,全市各地组织了189个地质灾害检查组赴实地指导,有61个地质灾害隐患点采取了人员撤离措施,共计

转移485人。受台风“莫兰蒂”影响,全市共发生地质灾害险情1起,灾情9起,但未造成人员伤亡。

面对接踵而至的16号台风“马勒卡”,各地地质灾害应急值班组全部到岗到位,并在每日15时报送汛期地质灾害防治工作统计表,定时掌握最新动态。市国土资源局还积极开展地质灾害气象风险预警会商,及时出具会商报告,提出防御重点和意见建议。截至昨天16时,共向受威胁群众发出预警短信20条,涉及12000余人次。