

科学应对 严密防范 全力确保汛期安全

我市发布暴雨蓝色预警信号

要求各镇街有关部门及市民做好防范工作

全媒体记者 陈健贤

本报讯 昨日上午6时14分,市防汛防台抗旱指挥部、市应急管理局、市气象局联合发布暴雨蓝色预警信号:8时10分,暴雨蓝色预警信号升级为暴雨黄色预警信号;直到下午2时29分,暴雨黄色预警信号变更为暴雨蓝色预警信号。

受梅雨带影响,6月18日夜起,我市普降中到大雨,部分地区暴雨,这也是我市入梅以来的第四轮降雨天气过程。据统计,6月18日晚

上8时至昨日下午4时,全市面雨量68.4毫米,有32个站点达到暴雨量级,最大雨量为大陈镇官塘站101.6毫米。受到此轮降雨影响,我市气温明显回落,今天最高气温在24℃左右,最低气温在20℃左右。

义乌市气象台工作人员表示,第四轮降雨天气过程还将断断续续下到6月21日。其中,今天我市降水维持中到大雨,局部地区仍有暴雨;明天,主雨带偏北,我市阴到多云为主,有时有阵雨或雷雨。受梅雨带影响,周末,我市仍有降雨天气过程,我市山体土壤含水

率较高。对此,市防汛防台抗旱指挥部、市应急管理局及市气象局联合发布了《关于发布暴雨蓝色预警信号及做好相关防范工作的通知》。

该通知要求各有关部门、单位密切关注天气变化;水务部门要加强对水利工程尤其是病险水库、屋顶山塘和中小流域堤防的安全管理与巡查,切实做好山洪灾害易发区的监测、巡查和预警工作,落实防范措施;建设部门要做好城市易积水点、地下空间、危旧房屋、桥涵等的巡查及安全防涝措施,建设工程适情停止户外施工;自然资源

部门要切实做好地质灾害隐患点的监测、巡查和预警工作,落实防范措施;各镇街要通过“党建+单元”作战体系及时预警,提醒广大市民尽量减少外出,外出人员要避开地下通道、立交桥下、低洼区等易积水地区;同时做好长廊凉亭、高空设施、施工工棚、广告牌等部位安全防范工作;加强应急值守,继续严格落实汛期24小时值班和领导带班制度,严格按照突发事件和防汛防台信息报告的有关规定,及时准确报送相关信息。



日前,2020年度义乌市东青溪流域防汛应急演练在福田街道举行,来自市政、排水公司、福田街道、商城集团的7支队伍共计200人参加演练。本次防汛演练活动组织联动迅速、应急抢险有序,为防汛及应急抢险做好了各项准备,提高了街道和相关部门对突发事件的应急处置及协同作战能力。 全媒体记者 龚盈盈 摄

大陈:“线上+线下”织好防汛“安全网”

全媒体记者 陈健贤

本报讯 “镇中北路积水点需要排水,请尽快处置。”昨日上午7时,大陈镇排水运维负责人黄祖亮在“党建+单元”群接到信息通知,立马安排人员赶往现场,打开雨水井增加排水效率,及时疏通积水点。

据统计,6月18日晚上8时至昨日下午4时,全市面雨量68.4毫米,此次降雨“之最”为大陈镇官塘站,最大雨量达101.6毫米。面对暴雨,大陈镇通过“线下巡查+线上收集”的方式发现问题,主动出击,织好防汛“安全网”。

线上,大陈镇利用“党建+单元”群收集信息,哪里有积水问题,抢险队员就在第一时间前往现场处理,确保

及时消除安全隐患,保证行人和车辆通行安全。截至昨日下午4时,大陈已出动32人次,清除8处积水点。同时,通过“党建+单元”塔群及时向广大群众发布天气预报及防汛知识。线下,工作人员持续开展以镇区路段、易积水点、低洼地区等为重点的道路隐患排查工作,各村级河长也积极响应,对辖区内的河道、山塘等重要区域开展巡查工作,确保及时发现并处置各类安全隐患。大陈镇消防队及出租房管理队安排人员24小时值班,一旦出现险情,立刻前往支援。

大陈镇相关负责人表示,将持续关注气象动态,进一步强化对排水设施的巡查和管理,强化与交警、环卫等相关部门联动,提高应急管理能力和应急处置各类安全隐患。



“报告指挥长,抢险组人员全部集合完毕,请指示!”日前,随着警报声响起,稠城街道2020年防汛应急演练活动在洋塘水库拉开帷幕,街道防汛抢险应急组、社区防汛应急工作组、民兵应急排和党员突击队等70余人到场参加活动。 全媒体记者 林晓燕 供图

赤岸:稳扎稳打排查整治安全隐患

全媒体记者 王佳丽 通讯员 方小笑

本报讯 连日来,赤岸镇着手开展辖区影响水利工程防洪、行洪、泄洪安全隐患及涉水违法行为的排查整治工作。

据悉,赤岸镇辖区内共有中型水库2座、小(一)型水库1座、小(二)型水库11座、10万立方米以下的山塘79座,境内大小河流分布众多,其中较大的河道有吴溪、龙溪、后龙溪、环溪等,防汛工作压力较大。

为确保安全度汛,赤岸镇农业农村办积极联合市综合行政执法局赤岸大队,在2月底就开始防疫、防汛两手抓,着手开展辖区影响水利工程防洪、行

洪、泄洪安全隐患及涉水违法行为的排查整治工作。根据网格划分,工作人员对辖区内的河道和山塘水库进行拉网式排查,实地巡查走访,重点检查有无影响防洪、行洪、泄洪的违法行为及涉水违法搭建。

在巡查中执法人员发现,由于赤岸镇正在进行吴溪改造,河道清淤挖出的泥沙未能及时处理。为此,执法人员和赤岸镇农业农村办及施工方沟通协调,及时配合解决沙石堆放问题,消除行洪安全隐患。为确保防洪工作有序到位,工作人员结合值班制度,联合水务专员开展夜间水务工巡查,令防洪工作不断档。同时在强降雨天气增加巡查频次,力争早发现、早排除隐患。

后宅:部门联动排险情保安全

全媒体记者 何欣

本报讯 日前,后宅街道农办工作人员与村级水务工员一起来到青山水库,对前一晚巡查时发现的防汛隐患进行了整治。截至目前,后宅街道已完成6处水毁河道修复,与此同时,农办、建设管理办、国土所等部门对全域范围内的隐患进行了排查和消除。

据介绍,后宅街道各水务工员对辖区内的山塘、水库、河道进行了巡查,检测了水位与漏水情况。根据检查结果,工作人员对山塘水库周围进行了碎石清理,并对一些老旧设施进行了养护,将大风刮倒的公示牌进行了加

固。建设管理办对地下室、护坡、建筑等进行了检查,确保防漏防坍塌。国土部门做好地质灾害预防,根据土壤特性进行加固。针对有机更新建房、重点危旧房,负责房屋安全管理的部门也做好了巡查预防。“五水共治”工作人员对容易发生涝、积水地区进行了疏通,保证井盖安放有序。

与此同时,后宅街道还做好防汛宣传,提高老百姓对强降雨天气的重视。各村群众纷纷行动,对自家屋顶、庭院、房前屋后进行了整理,消除因大风暴雨带来的安全隐患,全力备战强降雨天气。在大雨来临之前,提前安排人员开闸降低水位,确保大坝安全。

江东:防汛物资应急队伍“双到位”

全媒体记者 李爽爽

本报讯 为应对汛期对安全生产工作带来的影响,日前,江东街道主要负责人带领相关人员,对辖区山塘、水库及存在安全隐患的地段、老旧危房进行拉网式排查。

据悉,江东街道共有南山坑、利民、大庆等水库10座,新塘等山塘16座,及义乌江、南江、青口溪、石溪、赤塘溪、帖溪等6条主要河道。针对近期短时强降雨多发特点,街道组织村级水务工员、巡查员共40余人,由街道主要负责人带队,深入辖区水库、山塘、河道等重要水利设施进行逐个安全检查,确保及时发现隐患,第一时间解决问题,保证水利设施安全。

今年汛前,江东街道即足额配备了防汛抢险物资,并成立了31人专兼结合的应急抢险队伍,加强对队伍的培训和培训,使其召之即来、来之能战、战之能胜。入汛以来,街道24小时开展防汛值班,加强防汛预警。同时居安思危,街道组织40余人在马村利民水库举行了防汛抢险应急演练,演练包括“党建+单元”信息预警、群众转移、应急抢险、大坝安全抢险等科目。通过应急演练,进一步增强了街道应对和防御暴雨、洪水、水利工程险情等突发事件的快速反应能力、应急处理能力和协调作战能力。

下一步,江东街道将继续加强对水利设施的巡查和隐患排查,落实24小时防汛值班,保证人民群众生命财产安全。

上溪:加强精准管控 抓实防汛减灾

全媒体记者 左翠玉

本报讯 连日来,上溪镇根据雨情情况,按照预案启动相应的应急响应,重点关注强降雨可能引发的小流域山洪、山体滑坡、泥石流、道路塌方、城乡积涝等次生灾害以及山塘水库高水位运行带来的风险,做好流域性洪水防御准备。

根据汛期特点,上溪镇对25个行政村、1个镇级避灾点的防汛物资和应急生活物资进行补齐,专职消防队新购入5台柴油发电机和4台卫星电话。根据“基层党建+应急管理标准化”建设要求,上溪镇主要领导、网格员等深入一线检查河道、水库、危旧房等风险点。汛

期间,航慈溪每天安排6名人员不少于1次巡查,79个山塘水库每天不少于1次巡查,15名水务工员每周巡查不少于2次。

对检查中发现的问题,以高度的责任感和紧迫感,从严、从细、从实、从快做好各项防汛抗灾工作;认真组织好对小流域山洪、地质灾害、危房与农家乐四类需转移人员的精准管控及基础信息排查;灾害信息员做好“浙江安全码”应用工作,利用技术支撑精准管控风险隐患和人员转移。防汛工作不容懈怠,上溪镇各区域、各单位严格按照市防指办的部署,牢固树立“防大汛、抢大险、救大灾”思想,坚决克服麻痹思想和侥幸心理,全力以赴夺取今年防汛工作的全面胜利。

福田:“党建+单元”作战体系迎战汛期

全媒体记者 龚盈盈

本报讯 汛期来临,福田街道依托“党建+单元”作战体系,全员发动、团结协作,全力开展防汛抢险工作。

入汛以来,福田街道积极制定防汛应急预案,明确各级干部工作人员工作职责,严格24小时值班制度,落实专人对防汛区域范围开展巡逻,利用科技手段对水量水位进行实时监测。同时,依托“党建+单元”作战机制充实各级力量,特别是基层防汛队伍。明确以东青溪流域、河道、12个山塘水

库和27口田畝塘为重点,以各村社危旧房屋、地势低洼、积水点等为风险点,每天组织160余名党员志愿者、平安服务队等逐一排查记录,实行动态管理。

在开展日常巡查的同时,福田街道积极做好防汛物资的储备、检查和维护。目前,防汛物资储备中心和2个基层储备点共储备了水陆两栖运输车2辆、皮划艇2艘、水泵2台,麻袋和编织袋10500只、救生衣60件、雨鞋200双、雨衣200件、安全带150米,以及一批应急生活保障包、棉被、防潮垫等生活用品,为防汛抢险提供有力保障。

汛期安全生产, 这些知识要掌握!

汛期常见的灾害性天气

- 暴雨
- 台风
- 高温
- 强对流
- ...

主要包括:

- 龙卷风
- 雷电
- 冰雹
- ...

这些天气本身和其导致的次生灾害威胁公众安全。例如,南方近期持续暴雨导致了山洪、泥石流、滑坡、内涝等次生灾害和农业灾害。

加强对灾害性天气及其导致的次生灾害防御,可以帮助我们有效减灾避灾。

如何应对灾害性天气给安全生产带来的挑战

要深入开展隐患排查活动,做好防汛、防风、防雷电等防范各类灾害的准备,及时加固维修建筑物和相关设施设备,储备应急物资和装备,真正做到防患于未然。

相关部门和企业要加强与当地气象、水利、水文、地质等部门的联系,建立灾害性天气预警和联合防机制,及时收听收看天气预报和灾害预警信息,对可能受到影响的区域和企业进行预警,及时主动采取措施。

可能受洪涝、滑坡、泥石流等灾害影响的企业要建立雨季巡视和应急值守制度。接到暴雨灾害预警信息后,要实施24小时不间断巡视。出现重大险情要及时采取措施并立即上报。

企业要建立防洪和重大灾害性天气应急预案和疏散避险制度,明确指挥部门和人员、决策程序和指令发布方式以及疏散路线、应急避难场所等;授予调度值班人员和一级管理者紧急处置权。发生洪涝灾害和强对流天气时,必须立即停止生产并迅速组织人员安全疏散或紧急避险。

学习了解应急避难和自救互救知识也非常重要。遭遇洪涝、滑坡、泥石流等灾害时,要尽量往高处疏散并避开洪水、滑坡、泥石流的下泄通道;遭遇强对流天气时,要远离易折断的树木、广告牌、高压电线、围墙和危房等。

北苑:多措并举筑牢汛期安全防线

全媒体记者 傅柏琳

本报讯 为做好防汛工作,确保辖区群众生命财产安全,连日来,北苑街道做实做细汛期安全工作,多措并举筑牢汛期安全防线。

入汛以来,北苑街道强化组织领导,结合实际,制定切实可行的防汛应急预案,严格落实应急值守制度,责任层层分解落实,真正实现防汛责任“横向到边,纵向到底”。在严格值守的同时,密切关注天气变化,通过“党建+单元”作战模式,保持上下联动,对险情、灾情突发情况等做到第一时间知晓,第一时间处置,第一时间报告,提高防汛工作反应速度。

同时,组织人员在辖区水库、塘坝、河道等重点区域及老旧房屋进行安全隐患排查,对发现的排水不畅等问题,及时组织人员予以清理和修复;结合排查工作,开展防汛安全知识宣传,增强群众自我保护能力。

廿三里:打好“提前仗” 确保稳度汛

全媒体记者 谭沁澜

本报讯 日前,廿三里街道组织相关科室负责人,对近期防汛工作进行再部署,进一步明确责任分工,落实防范举措。

自进入汛期以来,廿三里街道始终绷紧安全这根弦,扎实做好防汛准备工作,打好“提前仗”,确保安全度汛。一是加强巡查,街道积极组织山塘巡查员、水库河道巡查员、水务工员等队伍,对辖区内山塘水库、河道、低洼地带加密巡查频次,一有情况就第一时间上报处理。二是紧盯重点,密切关注地质灾害点、危旧房、在建工地等重点部位,及时排除安全隐患;对辖区各村居尤其是联五、塘下店、上社等防汛重点村开展防汛物资准备情况检查,确保防汛物资保障到位。三是压实责任,完善防汛各项制度,明确工作责任,严守工作纪律,加强值班值守,强化调度指挥和协调联动。四是把握主动,充分利用“党建+单元”作战体系及时发布预警,提醒辖区居民注意防范。目前,辖区内前溪、后溪通畅,山塘水库平稳运行。