



昨天下午5时许,市区暴雨如注,在中山西路与解放南路交叉口附近,短时间内积水明显。 记者 龚国荣 摄

入梅后第三轮降雨从前天傍晚开始 梅季累计雨量很可能超常年平均值 今起7天仍以阵雨天气为主

□记者 陈胜男

梅雨带在我省上空南北摆动,尽管这段时间我市偶有几小时亦或是一天左右的降雨间歇出现,但从6月17日入梅至昨天,全市平均梅雨量已将近200毫米。从常年的平均值来看,宁波梅雨量为260.5毫米。而从前天傍晚开始的这轮降雨,很可能让今年的梅季累计雨量超过常年平均值。

入梅后全市平均雨量已近200毫米

从前天傍晚开始的这场雨,是入梅后的第三轮降雨。宁海、象山从前天傍晚到上半夜就出现了大暴雨,到了昨天,雨区开始北移,北部的余姚、慈溪和镇海出现了明显降雨。市区的雨是昨天凌晨开始落下的。

截至昨天16时,我市24小时平均雨量达30毫米,最大点位于宁海下洋陈81毫米,北部地区的雨

量基本在50—60毫米,市区约为15毫米。据市气象台统计,自6月17日我市入梅至昨天16时,全市平均梅雨量达194毫米,市区在200毫米以上。

浙江省气象服务中心统计的数据显示,截至昨天16时,全省平均梅雨量已达230.4毫米,其中衢州376毫米,金华316毫米,台州271毫米,丽水248毫米,温州215毫米。

今日雨势减弱,小阵雨为主

从前天傍晚开始,市气象台先后两次发布暴雨黄色预警信号,最近一次的发布时间是昨天16时27分。

宁波市国土局和气象局也多次联合发布地质灾害风险提醒。预计今天,我市西部山区出现地质灾害的可能性较大,宁海西南部局部山区地质灾害

气象风险等级较高(三级、黄色)。

市气象台首席预报员朱龙彪预报,近日梅雨带依然在我省上空南北摆动,今天我市雨量自北而南逐渐减弱,全市以小阵雨为主,可以算是一个降雨间歇期。而明天、后天又是阴雨天气。

下周出梅可能性不大

每年的六七月间,由于大陆干冷气团与海洋暖湿气团在长江流域的持续交汇,我市进入一年一度的梅雨期。常年宁波的入梅日期在6月13日,出梅日期为7月9日。从常年的平均值来看,宁波梅雨量为260.5毫米,占到年降水量的17.2%。

就目前我市降雨的情况分析,此轮降雨后我市

梅雨量很可能突破常年平均值,此外今后7天我市依然以阵雨天气为主,下周出梅的可能性不大。

气象部门提醒,有关部门需注意强降雨对我市农业生产、交通以及其它行业的影响;由于前期雨量较大,需特别防范强降雨可能引发的山体滑坡、城市积涝等次生灾害。

潮位较低 排水较快 市区昨未出现长时间积水

本报讯(记者 边城雨 通讯员 朱姣姣 郭腾达) 前天傍晚开始,我市迎来新一轮降雨。昨天下午,记者在市区环城西路、中山路、荷池路等容易积水的路段看到,下大雨的时候,路面上会不同程度地出现积水,但大雨过后,积水很快就消退。

另据市智慧城管中心的消息,从前天夜里到昨天下午6时,他们一共接到4起关于积水的投诉,其中两起位于立交桥下,两起位于马路上,他们迅速通知管辖单位进行及时处理。“上一轮降雨期间,我们接到的积水投诉是20多起。这次关于积水的投诉少多了。”智慧城管中心负责热线投诉的相关负责人介绍说。

市排水公司一名姓徐的工作人员也告诉记者,从前天夜里开始,他们对市区主干道进行巡查,没

有发现长时间的积水。

雨下得这么大,为什么这回市区未出现长时间积水呢?江东城管局市政处一名姓王的工程师分析认为,这一次主要是和潮位有关,昨天三江潮位最低的时候只有1.20米,是警戒潮位的一半。城区内河潮位和三江紧密相连,因此也比较低,不存在河水倒灌或顶托排不出去的情况,排水顺畅,积水自然就消退得快。

城区防汛办相关负责人告诉记者,降雨还在持续之中,他们不敢掉以轻心。目前,各城区防汛成员单位组织已落实了数百人的城区内涝强排队伍和应急抢险队伍,并在重点积水区域落实专人定点负责,以防止发生大的险情和积水。

部分水库水位较高 水利部门已根据蓄水情况 编制调度方案

本报讯(记者 边城雨 通讯员 胡章 金秋) 昨天记者从市防指获悉,受三轮梅汛强降雨影响,我市部分水库水位较高。截至昨天下午5时,全市重要小(二)型以上水库中,共有22座水库超汛控水位。32座大中型水库总蓄水量为8081亿立方米,占汛控水位的79.1%。全市部分河网处于中高水位,姚江大闸共排水9潮次,累计排水1亿多立方米。

记者在采访中了解到,本次降雨的离散性大,可能发生局地强降雨,市防指要求特别加强小型水库和山塘的安全巡查,防止险情发生。

昨天上午11点左右,记者联系到奉化市大堰镇峙坑水库巡查员王继岳时,他正好从水库巡查回来。王继岳告诉记者,入梅以来,大堰镇下雨基本没停过,他基本上每天两次要往水库跑。据奉化市水利局防办主任范德奇介绍,目前奉化市的峙坑、柏坑等2座水库已超过警戒水位,银峰、淡水湖等5座水库已接近警戒水位。针对当前的防汛形势,他们已实行24小时值班制,加强水库安全管理,科学调度库水,及早做好水库预泄工作。

宁波市水利局有关负责人表示,当前正值我市梅雨期防汛的关键期。水利部门已根据水库、河网的蓄水情况和气象预报,编制调度方案,及时将高水位运行的水库、河网的水位降下来。

梅雨对农业造成一定影响 农户抓紧时间清理地沟积水

本报讯(记者 鲁威) 入梅以来连续降雨,我市部分地块出现积水,对农业生产造成了一定影响。市农技推广总站工作人员提醒,梅雨期间,农户应及时清理地沟内的积水;防止雨水进入大棚,无雨时尽快通风排湿;露地作物雨后应抓紧追肥。

鄞州区姜山镇张俞村周边有不少菜园。昨天记者看到,基地里少数蔬菜、西瓜大棚有不同程度的“泡水”现象,部分绿叶菜和茄果类蔬菜出现了霉烂腐坏,露天菜地土壤湿度也很高。正抓紧时间清理地沟,疏通积水的菜农告诉记者,要是不及时排水,蔬菜就会被“泡死”。

“蔬菜基地除了大棚种植和水生蔬菜,其他蔬菜几乎都会受到梅雨影响。从近日采摘量来看,影响还不小。”昨天,慈溪一家大型菜篮子基地负责人沈师傅告诉记者。

6月23日以来,我市农业部门连续发布《切实加强梅雨季节农作物的培育管理工作》和《梅雨季节畜牧生产管理措施》,指导农户生产,减少梅雨带来的损失。