

龙岩市防汛办简报

2020年第9期

龙岩市人民政府防汛抗旱指挥部办公室

2020年6月9日 8:30

我市进一步做好当前强降雨防御工作

5日以来，我市出现明显降水过程，据气象部门统计，5日8:00-9日7:00，全市共有87个乡镇雨量超过100mm，最大为上杭湖洋245.4mm，其余县（市、区）最大雨量为：武平十方241.0mm、长汀铁长206.9mm、新罗大池196.6mm、漳平永福181.0mm、永定下洋143.6mm、连城曲溪110.4mm；小时最大雨强为武平中山64.3mm。其中，8日8:00-9日8:00，全市共有5个县市46个乡镇雨量超过50mm，最大为武平岩前127.1mm，其余县（市、区）最大雨量为：上杭临江122.2mm、永定虎岗91.5mm、长汀铁长85.6mm、新罗大池83.9mm、连城庙前49.7mm、漳平溪南38.6mm。小时最大雨强为武平岩前51.8mm。

受强降雨影响，8日上午武平县城城区、中山、中赤、桃溪和上杭蓝溪等地河道水位上涨迅速，普遍涨幅达3-5米，其中武平中心站洪峰水位257.82米，较常水位涨幅5.47米，洪水频率接近20年一遇，目前水位已全面回落。

昨天上午，市委副书记、市政府常务副市长、市防指总指挥

王龙到市防指组织会商，对防御工作提出具体要求；张朝阳副市长密切关注雨水情，通过电话并于今天早晨到市防指指导强降雨防御工作；昨天上午，市防指及时与出现大暴雨的武平县防指视频连线，点对点提出具体防御要求，市防指和武平、上杭防指分别启动防洪Ⅳ级应急响应，市自然资源部门发布地灾气象风险等级Ⅲ级预警；昨天下午，省防指召开全省视频会议，部署强降雨防御工作，会后，我市紧接着召开防汛会商会，并发出明电进一步部署强降雨防御工作；各地各部门压实责任，干部靠前指挥，进一步加强了值班值守、监测预警、会商研判、指挥调度、宣传引导和应急准备等各项工作，突出地质灾害和山洪灾害两大灾种防御，重点抓好地灾点、高陡边坡、危旧房、低洼地带、城乡积涝、在建工程等重点部位、重点区域的巡查和防范，及时果断组织受威胁区域群众和生命安全得不到保障的人员提前转移避险。据初步统计，昨天全市共下沉干部 4533 人，转移群众 217 人，武平、上杭局部受灾。

预计今天到 10 日，我市降水仍将持续，其中今天全市有中到大雨，部分乡镇暴雨。市防指将密切关注天气动态，及时跟进部署，继续做好各项防范工作，确保防汛安全。

岩简 2018-038 号

分 送：省防汛办，市委办、政府办，
各县（市、区）防指，市防指各成员单位。
