



广东多地发布暴雨红色预警 惠州龙门和广州增城雨最大

受“龙舟水”持续影响,广东昨天多地发布暴雨红色预警信号,省内 15 条河流超警戒水位。部分地区学校停课。

■新快报记者 许力夫 蒋翰林 通讯员 粤水轩

■6月8日,因受到贺江上游(广西)强降雨及合面狮水库泄洪影响,封开县南丰镇贺江水位持续上涨。镇上水势低洼的南丰河堤路和中心市场一带受淹。新快报记者 宁彪 通讯员 封开宣/摄

龙门增城达到特大暴雨级别

昨天 7 时 29 分,省内 12 个地区发布暴雨红色预警信号:广州从化,惠州惠东、龙门,清远佛冈、阳山,梅州平远,汕尾、海丰、陆丰,深汕合作区,珠海、斗门。除了这些地区停课,广州增城区和花都区昨天也因大雨停课。

从昨天早上 6 点到下午 6 点这 12 小时内,广东降雨量前 20 名中,惠州承包了其中 14 名,另有 5 名在广州,还有 1 个在汕尾城区。12 小时累计降水最高的出现在龙门麻榨镇 293.7 毫米,直逼 300 毫米。其次是增城正果何屋 289.4 毫米,

都达到了特大暴雨级别。其中惠州龙门暴雨红色预警从 6 月 7 日 12:36 开始生效,至 8 日 14:40 仍在生效,持续时间已超过 24 小时!而且龙门还下出了全省 24 小时最大降雨量:422 毫米(统计时段:7 日 14 时-8 日 14 时)。

省内 15 条河流仍超警戒水位

记者从省水利厅了解到,截至昨日 17 时,1 小时有 7 个雨量站降雨超过 30 毫米,包括清远市连南瑶族自治县保城站 45 毫米、肇庆市怀集县汶朗圩站 39.9 毫米、清远市连山壮族瑶族自治县白沙站 32.5 毫米、韶关市曲江县樟市站 32.5 毫米。当前仍有 15 条河流,20 个河道站水位超警,其中潖江河湾吓站(广州市增城区)水位 14.12 米,超警(12.0)2.12 米。

省水利厅于 6 月 7 日召集相关单位,再次对西江流域洪水形势进行会商并部署防御工作,协调珠江

委、广西水利厅科学调度合面狮电站和封开县三级阶梯电站,最大限度降低贺江洪水影响。省水利厅及时向肇庆、清远、云浮、惠州发出洪水预警通知,并紧急调运一批防汛物资支援阳山、封开县抢险救灾。省水旱灾害防御工作专班继续 24 小时紧盯“小水库、中小河流洪水和山洪灾害”三大风险,处置灾害预警 241 次、向责任人发出预警信息 3306 条。

据悉,全省水文系统共发布水情简报 23 份,水情快报 61 份,水情预报 24 份,水情预警短信 6185

条,30 次河流超警预报,准确预报北江支流潖江、东江支流小金河、连江支流七拱河等河流洪水,及时派出应急监测队前往杜步镇开展洪水监测,为减轻洪涝灾害提供技术保障。

截至昨日凌晨 2 时,全省已有效处置 11 条主干河流及其支流超警以上洪水,特别是潖江超五十年一遇洪水。省水利厅维持水利防汛Ⅳ级应急响应,派出的四个工作组继续在一线指导防御工作,全省江河湖库均在安全可控范围内运行。

天气 今天强降水持续 明天起降雨减弱

9 日,广东省大部分市县暴雨仍然持续,局部有大暴雨或特大暴雨,雷雨时部分市县伴有 8 级~9 级短时大风。10 日开始,广东省中南部市县雨势逐渐减弱,但粤北仍有大雨到暴雨。

预计 9 日广州仍有大到暴雨、局部大暴雨,部分时段伴有 7~9 级短时大风、强雷电等强对流天气;10 日降雨减弱,有雷阵雨局部大雨,11 日有分散雷阵雨。

●广东省内具体预报如下

9 日,粤北、珠江三角洲有暴雨局部大暴雨,茂名、云浮、阳江有大雨到暴雨,其余市县有雷阵雨局部暴雨。

10 日,粤北、肇庆市县大雨到暴雨,其余市县多云有雷阵雨。

11 日,粤北阴天间多云有中雷雨局部大雨,其余市县多云有雷阵雨。

●广州市区具体预报如下

6 月 9 日:阴天间多云,有大到暴雨局部大暴雨,25℃~31℃

6 月 10 日:多云间阴天,有雷阵雨局部大雨,25℃~32℃

6 月 11 日:多云,有分散雷阵雨,26℃~33℃

南方发生持续强降雨 国家防总启动防汛Ⅳ级应急响应

据新华社电 记者从应急管理部获悉,我国南方地区发生持续强降雨,国家防总于 7 日 16 时启动防汛Ⅳ级应急响应,向广西派出工作组指导做好防汛工作。

应急管理部有关负责人介绍,6 月 1 日以来,我国南方地区发生入汛以来最强降雨过程,江南大部、华南中北部及西南地区东部等地累计降雨量有 100 至 250 毫米。受其影响,广西、广东、福建、浙江、江西、湖南、贵州、云南等 8 省(自治区)52 条河流发生超警戒水位以上洪水。

西江出现 2020 年第 1 号洪水

据新华社电 记者从广西壮族自治区水文中心获悉,西江梧州水文站水位于 7 日 23 时 55 分到达警戒水位 18.5 米,达到水利部《全国主要江河洪水编号规定》的标准,编号为“西江 2020 年第 1 号洪水”。

6 月 2 日以来,广西出现强降雨天气过程,桂林、柳州、河池、百色、贺州等地局部出现大暴雨至特大暴雨,强降雨造成柳江、洛清江、贺江、桂江、黔江、西江等 44 条河流 67 个水文站出现超警戒水位 0.02 米至 6.37 米的洪水。

贵州遭受洪涝风雹灾害

据新华社电 据贵州省应急管理厅最新消息,近期持续强降水天气,已造成贵州 26 个县(市、区)不同程度遭受洪涝及风雹灾害。记者 8 日从贵州省防汛抗旱指挥部获悉,8 日 10 时贵州将防汛应急响应提升至Ⅲ级。

5 月 31 日以来,贵州出现持续性强降水天气过程,局地伴随雷暴大风、冰雹等强对流天气,已造成贵州省黔东南苗族侗族自治州等 7 个市(州),从江县、罗甸县等 26 个县(市、区)不同程度遭受洪涝及风雹灾害。

贵州省气象局最新监测数据显示,6 月 7 日 7 时至 6 月 8 日 7 时,贵州省安顺市、贵阳市等多地出现强降水天气,贵州 220 余个气象观测站出现暴雨、大暴雨和特大暴雨天气,其中从江县加勉乡最大降雨量达到 269 毫米。