

地质灾害气象风险预警

2023 年第 2 期

焦作市地质灾害防治指挥部办公室 2023 年 7 月 12 日 签发: 崔峰

焦作市汛期重要地质灾害气象风险预警

一、雨量实况天气预报情况

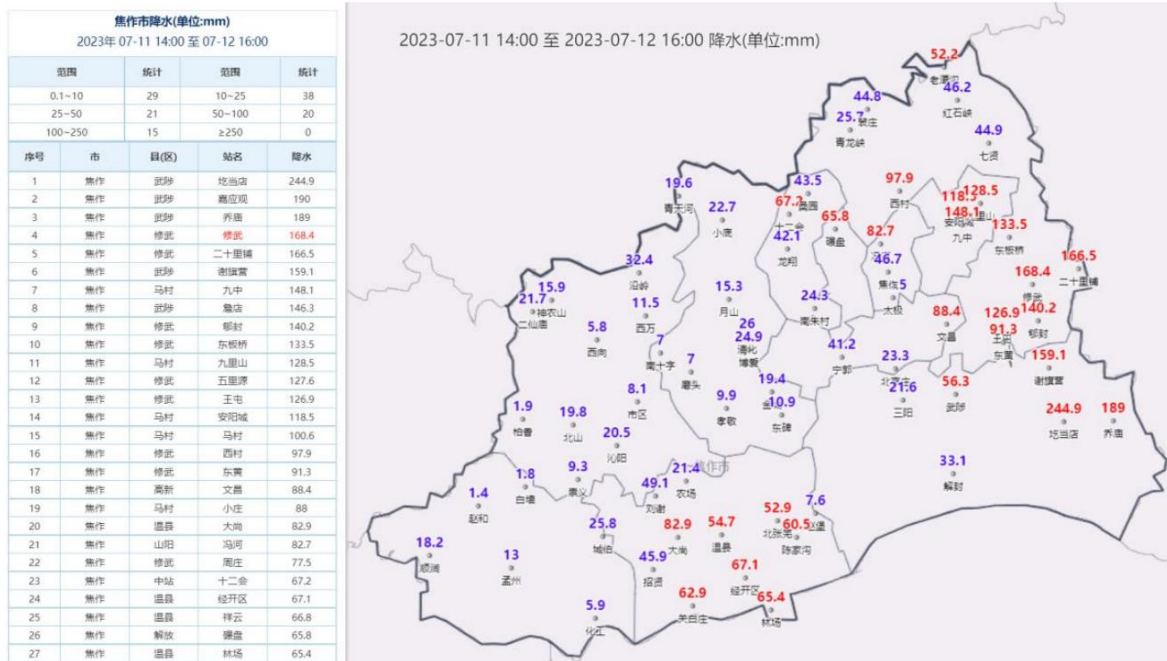


图 1 7 月 11 日 14 时-7 月 12 日 16 时降雨量 (单位: 毫米)

根据焦作市气象数据，11 日下午到夜里，我市先后出现雷暴大风、部分地区暴雨，局地大暴雨天气，今天白天部分地区出现阵雨，全市平均降雨量 43.8 毫米，最最大雨量为武陟圪当店 244.9 毫米。

预计今晚到明天阴天间多云，有中阵雨或雷阵雨，局部大雨。

二、地质灾害气象风险预警

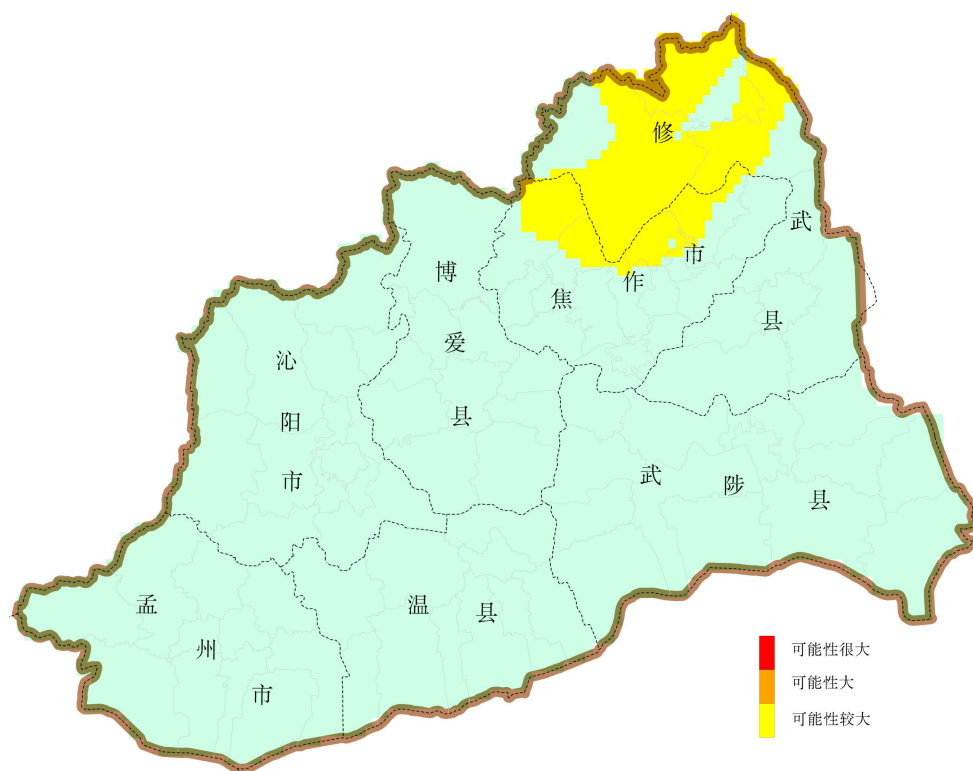


图 2 焦作市汛期地质灾害预警预报结果图

根据焦作市汛期地质灾害预警预报结果，从 7 月 12 日 20 时—7 月 13 日 20 时，市城区北部、修武县北部达到河南省地质灾害气象风险黄色预警，发生地质灾害的可能性较大。

请各单位加强巡查力度,通知相关单位及人员做好防灾准备。

三、地质灾害防治建议

1、各相关单位要做好应急值守工作,保持通信畅通,密切关注雨情、水情变化趋势,特别是做好景区、交通沿线、学校、在建工程和重要设施周边的巡查和监测工作。技术支撑单位与相关救援单位做好应急准备工作。

2、各县(市)区政府要对切坡建房等人为因素可能引发的地质灾害,加强宣传、巡查监测力度,将预警信息及时发送到村、到户、到人;对降雨、风化、侵蚀等自然因素可能引发的地质灾害加强巡查。

3、地质灾害具有一定的滞后性,请加强巡查力度,通知相关单位及人员做好防灾准备。各单位在巡查、清障、除险工作中注意自身安全,做好安全防范工作。