

水旱灾害防御预警

2021年6月26日

第06期

签发：罗胜东

6月27日至7月4日县内将进入雨水集中期,将发生持续性暴雨天气过程

各乡镇人民政府，街道办事处，湘源电力有限公司、小河水电开发有限公司、贾坝、卧龙中型水库管理所、落水洞水电站、里耶堤防工程管理所：

一、天气及水文预测

据气象部门预测，自6月27日起至7月4日期间，我县将出现今年以来持续时间最长的降雨过程，局地大暴雨，并伴有短时强降水、局地雷雨大风、冰雹等强对流天气，过程累积雨量220~280毫米，局地可达350毫米以上，最大小时雨强40~70毫米。具体为：27日，阴天有中雨，局地暴雨；28日，阴天有大到暴雨，局地大暴雨；29日，阴天有中到大雨，局地暴雨；30日，阴天有大到暴雨，局地大暴雨；7月1日，阴天有中到大雨，局地暴雨；7月2~4日，强降雨持续，局地大暴雨。

水文部门预测，6月30日及7月3日前后，酉水干流重庆石堤水文站可能发生洪峰流量1000立方米/每秒和5000立方米/每秒左右的两场洪水过程，洪峰水位分别为250.3米、255.4

米，分别低于警戒水位 4.2 米及超警戒水位 0.9 米；7 月 2 日前后酉水支流洗车河红岩溪水文站可能发生洪峰流量 230 立方米/每秒的洪水过程，洪峰水位 391.1 米，低于警戒水位 0.4 米。强降水区域内北部龙山中小河流域可能发生 3~6 米较大涨幅的洪水过程，南部中小河流域可能发生 1~3 米涨幅的洪水过程。

二、主要风险

(一)风险时段：6 月 27 日~28 日、7 月 2 日至 4 日

(二)风险区域：龙山县北部、东部、东北部及周边区域

(三)风险点：

1、各乡镇街道辖区内沿河段及山洪灾害易发区（隐患点）、易涝区；

2、县内落水洞、湾塘、卧龙、小河 4 座中型水库、县内小型水库及骨干山塘，存有隐患的水库、山塘需重点防范。

三、预警建议

1、注意山洪地质灾害易发区（隐患点）、易涝区防御；

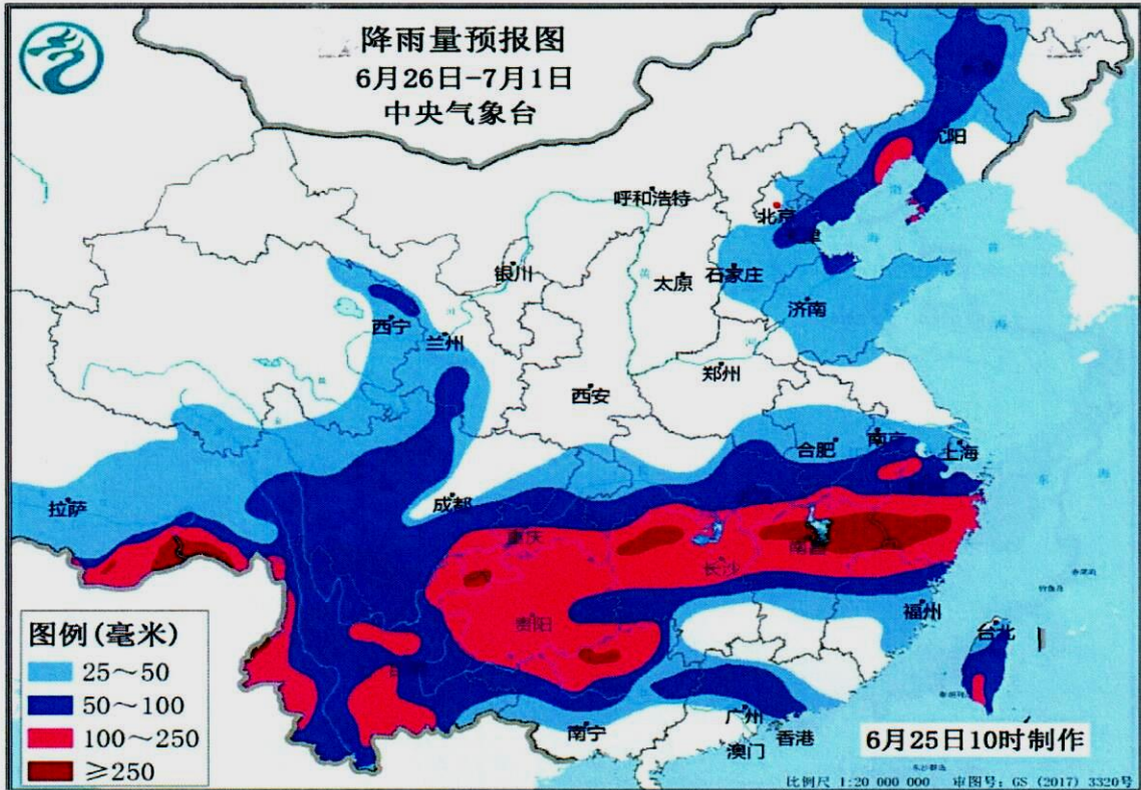
2、注意县旅游景区内沿河及山洪易发区防御；

3、注意中、小型水库（水电站）及下游居民区防御；

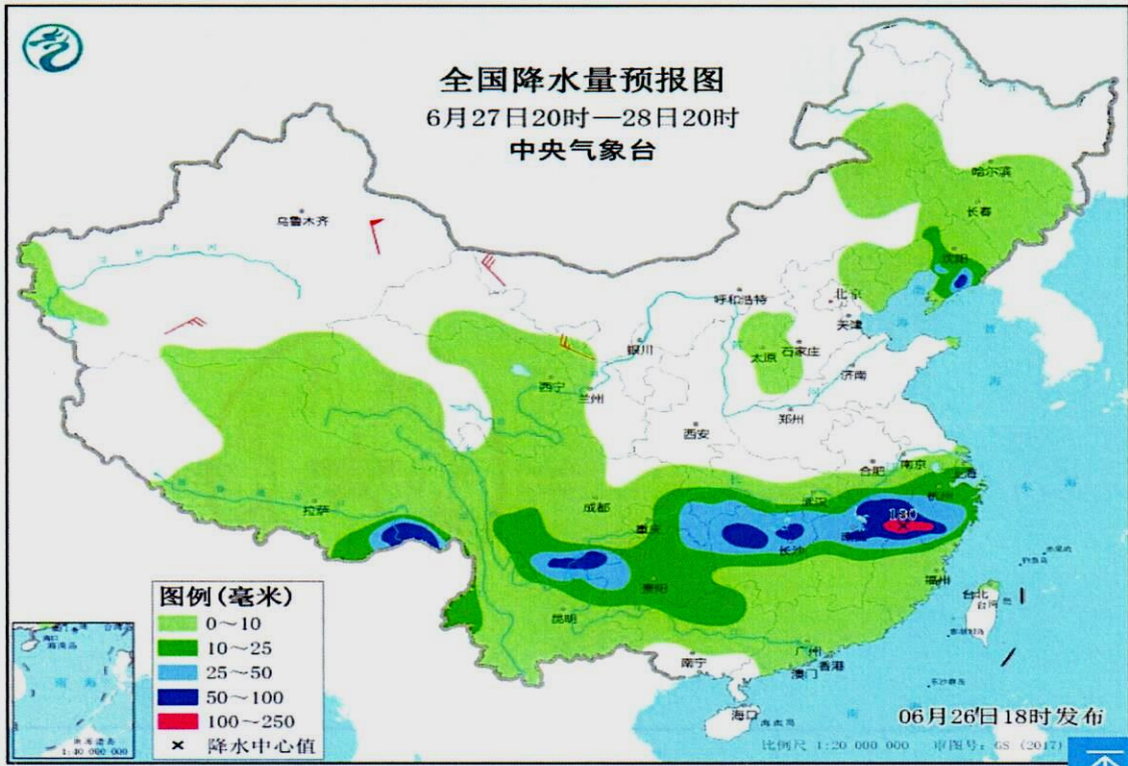
4、注意中小河流洪水防御；

5、注意在建涉水工程防御；

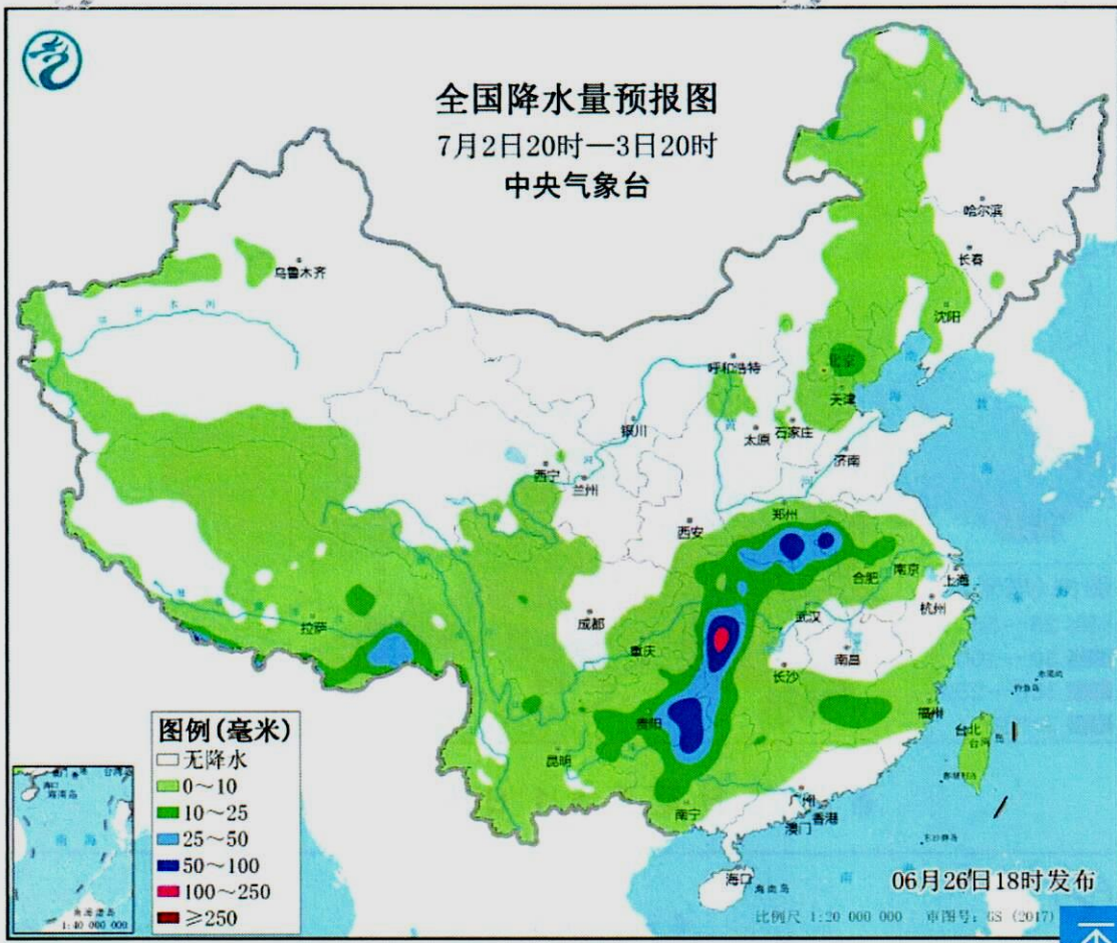
6、注意应急值班、值守、巡查、处置、转移等工作。



6月26日至7月1日降雨示意图



6月27日至6月28日降雨示意图



7月2日至7月3日降雨示意图

龙山县水利局
2021年6月26日23时

报送：县防汛抗旱指挥部办公室

抄送：州水旱灾害防御事务中心、县委值班室、县政府值班室