



新闻

- ▶ 时政要闻
- ▶ 水利要闻
- ▶ 新闻发布会
- ▶ 司局直属
- ▶ 地方水事
- ▶ 媒体之声
- ▶ 专题报道
- ▶ 网上展厅
- ▶ 视频库
- ▶ 图片库

东北地区多条河流超警 水利部门全力做好防御工作

2022-07-14 17:41 来源: 水利部网站

【字体: 大 中 小】

打印



本站讯 6月下旬以来,东北地区辽河、松花江等流域出现4次强降雨过程,辽河流域累积雨量223毫米,列1961年以来同期第1位;松花江流域累积雨量135毫米,列1961年以来同期第2位。受其影响,辽河及支流东辽河、招苏台河,第二松花江支流伊通河、饮马河,嫩江支流雅鲁河等40条河流发生超警以上洪水,其中辽河干流通江口河段等11条河流发生超保洪水,伊通河伊通站7月13日23时洪峰流量836立方米每秒,列1957年有实测资料以来第1位。

7月14日14时,辽河干流福德店至通江口、珠尔山以下河段超警0.29~1.04米,洪水正向下游平稳演进,预计超警时间可能持续至8月初;黑龙江上游干流开库康至呼玛江段水位超警0.20~0.52米,预计大兴安岭地区三道卡至黑河市张地营子乡江段将超警,7月20日前后将全线退至警戒水位以下。

为应对东北地区汛情,水利部滚动会商研判,提前发出通知安排部署暴雨洪水防范工作,并派出工作组赴黑龙江省等地防汛一线指导。水利部松辽水利委员会启动水旱灾害防御IV级应急响应,会同有关省科学调度第二松花江丰满和白山、嫩江尼尔基、浑河大伙房、太子河观音阁、东辽河二龙山等骨干水库,提前预泄腾库,适时拦洪削峰。辽宁省强化辽河、浑河、太子河等重点江河堤防巡查防守,转移受威胁地区群众400余人。吉林、黑龙江省水利厅启动水旱灾害防御IV级应急响应,重点做好中小水库安全度汛、中小河流洪水和山洪灾害防御等工作。

作者: 责编: 李姗

扫一扫在手机端打开当前页面

