

多条河流发生超警以上洪水,各地各部门积极应对

防汛进入关键期 全力以赴护安澜

本报记者 王浩

美丽中国

核心阅读

今年以来,我国降雨量总体偏多,大江大河编号洪水和中小河流洪水多发。当前进入“七下八上”(7月下旬至8月上旬)防汛关键期,汛情将如何发展?有哪些应对举措?责任如何落实?

河共发生10次编号洪水,为1998年有统计以来同期最多。

“前期降水较多,导致部分地区土壤含水量饱和,河流、水库水位较高,一旦再遇到强降雨过程,发生洪涝灾害的概率会大幅增加。”王章立介绍。

在做好防汛的同时,旱情发展同样值得关注。“4月至6月,黄淮海和西北地区旱情露头并快速发展。6月下旬以来,北方地区出现多次大范围降雨过程,部分地区旱情陆续解除。但目前内蒙古部分地区旱情持续,四川、重庆等南方部分地区的旱情露头。”水利部水旱灾害防御司抗旱处处长杨光介绍。

“七下八上”是洪涝灾害集中暴发时期,防汛进入关键阶段。“七下八上”期间,受东亚夏季风的暴发和季节性北进影响,主雨带通常北推至华北到东北一带。稳定的副热带高压,会为华北和东北地区带来持续而丰沛的水汽,再遇西风带冷空气南下,极易形成持续性强降雨。水利部信息中心副主任刘志雨说,“七下八上”也是台风活跃期,当有台风深入内陆时,极易出现极端暴雨天气。

汛情、旱情会如何发展?

从汛情分布看,“七下八上”期间,松花江流域、淮河流域沂沭泗及山东半岛诸河、黄河支流大汶河等可能发生较大洪水,黄河中下游、淮河、辽河、海河南系、长江支流汉江和滁河、云南澜沧江等可能发生超警洪水,珠江流域、海河北系及滦河、太湖等可能发生区域性暴雨洪水。从旱情发展看,江南南部、华南北部、西北大部、西南东北部、新疆等地可能出现阶段性旱情。

“各村和主要水库布设雨情测报设备,实时报送信息。一旦出现强降雨,努力使信息第一时间传递到村组和重点村民。”湖北省宜昌市夷陵区鸦鹊岭镇水利站站长李牧兴说,工作群里,雨情汛情不断更新。

8条河流、35处山洪灾害危险区,李牧兴对防汛重点区域了然于心,“进入主汛期,我们要加强巡查值守。”

入汛以来大江大河编号洪水和中小河流洪水多发,南方部分地区旱情露头

当前,全国正处于主汛期。“当前汛情呈现四大特点,洪水极值多、流域洪水场次频次多、流域土壤含水量增大、中小河流洪水和山洪灾害多发频发。”水利部水旱灾害防御司副司长王章立介绍。

水利部数据显示,今年入汛以来,有27个省份538条河流发生超警以上洪水,较1998年以来同期均值偏多五成,其中全国大江大

警,渭河出现2022年1号洪水。

滚动会商,发布预警,启动IV级应急响应。水利部、水利部黄河水利委员会和陕西省水利厅派出工作组,对中小水库、淤地坝和在建的泾河东庄水库进行全面排查和技术指导。

“要从严从细从早准备好各项工作。”王章立介绍,锚定“测、报、防、抗、救”等环节,环环相扣,尽最大努力减少洪涝灾害损失。

坚持“预”字当先,以更精细的举措提高预报准确率。“简单来说,洪水发生过程就是‘天上的水’转变成‘河里的水’,包括降雨、产流、汇流、演进4个阶段。我们针对各阶段特点,完善水文测报技术,提高预测准确率,延长预见期。”刘志雨介绍。

及时预警,是防汛救灾的关键一环。“预警信息是后续的水库调度、巡查值守、人员转移的重要依据。”王章立介绍,“水利部门通过山洪灾害监测预警平台、手机短信等渠道发布预警,广泛覆盖各级防汛责任人。”今年以来,各级水利部门共发布2142次洪水预警,向相关防汛责任人和社会公众发送山洪灾害预警短信近12亿条。

此外,针对河流河势变化、数据资料不完善等问题,今年水利部门着重对河道及堤防、水库、蓄滞洪区的调度过程、洪水演进,开展动态模拟预演,指导相关地区更新防汛预案,预置抢险力量,提前做好抢险组织动员。

不断夯实责任体系, 从严从细、守土有责

各项防汛举措,关键在人。环环相扣的“技术链”离不开从“责任链”。

地处北方的海河流域,降雨集中,源短流急,洪水呈现洪峰高、洪量集中、陡涨陡落等特点,防御难度大。“我们针对流域洪水特点,强化责任,落实水库、河道、山洪易发村、蓄滞洪区等各类防汛责任人3414人,组建水利专业抢险队伍11支120人,储备了87个品种、1135.8万元的市级防汛物资。”河北省邯郸市水利局办公室信息中心副主任文秀杰介绍。

汛前,水利部公布了全国719座大型水库大坝安全责任人名单。此外,针对小型水库病险多、管理薄弱等问题,水利部督促各地落实小型水库防汛行政、技术、巡查“三个责任人”,并在汛期每天抽查100座小型水库责任人履职情况。王章立介绍,“要依法依规分解落实防御责任,使各方面、各岗位、各责任人都坚决做到守土有责、守土负责、守土尽责。”

水利部从2022年3月起开展防汛保安专项执法行动,联合相关责任人,依法打击妨碍河道行洪、影响水库大坝等防洪工程安全的违法行为。截至5月底,专项执法行动共收集问题线索4146条,正式立案405件。

南方多地将迎来强降水

21日起持续高温天气

本报北京7月19日电 (记者李红梅)中央气象台预计,未来两天,影响我国的雨带将出现明显北抬,贵州至江汉、黄淮一带将自西向东出现大到暴雨,部分地区有大暴雨,并伴有雷暴大风等强对流天气。强降水过程主要集中在19日至20日白天,持续时间不长,但具有影响范围广、局地雨强大等特点。19日

18时,中央气象台继续发布暴雨蓝色预警,水利部和中国气象局联合发布橙色山洪灾害气象预警。

受降雨影响,未来三天,南方地区高温整体强度减弱,范围缩小。但21日起,南方地区还将有35℃以上的高温天气,北方地区大范围高温也将随后上线。

本报北京7月19日电 (记者寇江泽)生态环境部日前公布今年上半年全国地表水环境质量状况:3641个国家地表水考核断面中,水质优良(I—III类)断面比例为85.7%,同比上升4.0个百分点;劣V类断面比例为1.1%,同比下降0.8个百分点。

长江、黄河、珠江、松花江、淮河、海河、辽河等七大流域及西北诸河、西南诸河和浙闽片河流水质优良(I—III类)断面比例为87.3%,同比上升3.8个百分点;劣V类断面比例为0.8%,同比下降1.0个百分点。其中,长江流域、浙闽片河流、西南诸河、西北诸河和珠江流域水质为优;黄河、辽河和淮河流域水质良好;海河和松花江流域为轻度污染。

监测的210个重点湖(库)中,水质优良(I—III类)湖库个数占比76.2%,同比上升3.3个百分点;劣V类水质湖库个数占比5.2%,同比下降0.5个百分点。201个监测营养状态的湖(库)中,中度富营养10个,占5.0%;轻度富营养41个,占20.4%;其余湖(库)为中营养或贫营养状态。其中,太湖和巢湖均为轻度污染、轻度富营养,主要污染指标为总磷;滇池为轻度污染、轻度富营养,主要污染指标为化学需氧量和总磷;洱海和丹江口水库水质均为优、中营养;白洋淀水质为良好、中营养。

检察监督助力长江保护 最高检发布一批典型案例

本报北京7月19日电 (记者张璠)19日,在江西九江召开的第四届服务保障长江经济带发展检察论坛上,最高人民检察院发布检察机关服务保障长江经济带发展专项工作情况,以及检察机关服务保障长江经济带发展典型案例(第四批),涉及危险废物污染治理、非法采矿治理、跨区域污染治理等问题。

2021年以来,长江“十年禁渔”相关14省份检察机关共批准逮捕非法捕捞水产品犯罪460件772人,不批准逮捕2253人;提起公诉5889件9370人,不起诉7643人。“非法捕捞专项整治活动开展以来,长江流域非法捕捞违法犯罪的态势得到明显遏制,上游一级支流赤水河鱼类种类从专项活动开展前的108种恢复至169种。”最高检有关负责人表示。

据介绍,检察机关积极开展打击整治破坏稀土资源违法犯罪专项行动、自然资源领域专项整治行动,围绕保障防洪、通航和生态安全突出打击非法采矿采砂犯罪。2021年以来,长江经济带11省份检察机关批准逮捕非法采矿、破坏性采矿犯罪1047件1907人,提起公诉1793件4417人。

本版责编:陈娟 申茜 张文豪 版式设计:张丹峰

全国地表水环境质量持续改善

花开富黎贡

李楷丰 导演作品

The Film Tells the Story of Flowers Bloom Gaoligong

即将上映

主演: 许敏 海蓝 彭梓洋 李飞扬 万昔儿 张浩 胡莉斌

出品人: 杨雅婷 总顾问: 杨军 洪维智 赵德光 总策划: 李文娟 总监制: 庄志强 监制: 杨杰坤

联合出品人: 毛佳伟 包志刚 丁洪刚 李江昆 导演: 李楷丰 策划: 张志红 范红玉 杨杰坤 苏云波 汉黎明 兰再清 张昱 段昱洪 明立胜

制片人: 于忠元 左世龙 艺术总监: 李伟 编剧: 唐小豪

音乐: 郭思治 摄影指导: 姚培青 造型指导: 童月娇 美术指导: 朱兵 剪辑: 王昕阳 执行制片人: 赵梓博 制片主任: 张译芳 滕佳慧 灯光指导: 曹俊超

后期: 北京丰声乐动时代文化传播有限公司

联合摄制: 中共云南省委宣传部 中共保山市委 成都视格文化传媒有限公司 永康于忠元影视文化工作室 缤纷自然(北京)文化传媒有限公司

联合出品: 保山新丝路影视传媒有限公司 成都旭影星辰科技有限公司 保山泽耀房地产开发有限公司 保山盛时人瑞健康管理有限公司 保山睿康餐饮文化有限公司