

洪水接“二”连“三” 汛情还将如何发展?

——长江委专家最新解析

28日14时,三峡水库入库流量已由峰值6万立方米/秒降至4.9万立方米/秒。至此,“2020年长江第3号洪水”平稳通过三峡大坝,向中下游演进发展。

今年7月,长江流域洪水接“二”连“三”,先后形成3次编号洪水。长江防汛形势到底如何?包括三峡在内的水库群发挥了什么效益?汛情还将如何发展?记者专访水利部长江水利委员会防汛专家,对目前长江最新汛情进行解析。

3轮洪水过后 长江防汛形势严峻但可控

今年入汛,长江流域降雨不断,防汛形势逐步紧张。

7月2日,“长江2020年第1号洪水”在长江上游形成,长江中下游干流监利以下江段随后全面超警。中下游水位波动缓降之后,7月17日,“长江2020年第2号洪水”形成。相比“1号洪水”,“2号洪水”峰值高、洪量大,18日8时流量增至6.1万立方米/秒。三峡水库拦洪削峰,水位快速上涨,最高涨至164.5米左右,超过三峡建库以来汛期调洪最高水位163.11米。

近期受强降雨影响,长江上游岷江、嘉陵江及向家坝至寸滩区间、三峡区间来水明显增加。26日14时,三峡水库入库流量达到5万立方米/秒,再次达到洪水编号标准,“长江2020年第3号洪水”在长江上游形成。“3号洪水”形成之后,其流量一路攀升至6万立方米/秒,28日凌晨左右开始缓退。

长江水利委员会副总工程师陈桂亚说,本轮洪水平稳通过三峡大坝,正向中下游演进发展。3轮洪水过后,目前长江中下游干流水位普遍居于高位,但中下游水位小幅波动即将转退,下游整体缓退的趋势不会改变;三峡水库水位近日在缓慢上涨,28日14时为162.79米,29日达到最高调洪水位接近163.5米。

陈桂亚说,“上下夹击”让长江防汛形势严峻,但整体平稳可控。

“截至28日8时,包括三峡在内的长江上游水库群剩余187.8亿立方米防洪库容,虽然确实不‘富裕’,但金沙江及上游支流的控制性水库为防御本河段和本流域大洪水而预留的防洪库容基本没动;在目前长江干流没有太大防洪风险的情况下,三峡水库将逐步腾库。总体来看,还算从容。”陈桂亚说。

三峡工程等联合调度水库群发挥防洪效益

水利防汛专家表示,主汛期以来,长江流域降雨与常年同期相比明显偏多,降雨量已经超过1998年。但由于洪水调度科学等原因,目前长江中下游的洪水小于1998年。

“纳入长江流域联合调度的控制性水库群发挥了积极作用。”陈桂亚说,在防御今年7月的3轮洪水过程中,如果没有三峡等控制性水库的拦蓄调控,城陵矶江段的洪峰水位将分别比实际高出约0.8米、1.7米、0.6米,莲花塘水位站洪峰水位将分别达到35.14米、36.09米、35.19米。联合调度水库群发挥效益,也分别降低了汉口站洪峰水位0.5米、1.0米、0.4米。

据介绍,刚刚发生的“3号洪水”于27日14时达到6万立方米/秒的流量峰值,而当时三峡出库流量严格控制在3.8万立方米/秒,拦洪削峰率达36%。“1号洪水”发生发展时,三峡水库连“踩”5次“刹车”,下泄流量从3.5万立方米/秒降至1.9万立方米/秒,最大削峰率为34%;在“2号洪水”现峰时,最大削峰率为46%。

另据长江委最新统计,截至28日

14时,包括三峡水库在内的长江控制性水库群在今年7月的3轮洪水过程中共拦蓄洪水约300亿立方米。

据陈桂亚介绍,根据设计,三峡工程主要通过拦洪、削峰、错峰三种方式发挥防洪作用。三峡水库防洪库容为221.5亿立方米,而它所在的长江断面汛期多年平均径流量约为3000亿立方米。所以,整个汛期,三峡水库都处于随时拦蓄洪水的状态,一旦预测长江上游有大的来水或者下游防汛形势好转,三峡水库就需要抓住有利时机加大出库流量,降低水库水位。

“只有通过‘拦蓄—控泄—拦蓄’不断重复利用防洪库容,才能使三峡工程的防洪功能得到充分发挥。”陈桂亚说,防洪调度不仅顾眼前,还要兼顾未来。要根据实际情况和预测做出合理、科学的决策,而面对实时洪水预报调度的决策难度要大很多。

长江流域降雨将转移至上游 中下游高水位运行仍将持续

长江正处于“七下八上”防汛关键期。今年洪水呈现出持续不断、几乎没有间歇的特点,长江在7月份也罕见地出现了3轮编号洪水。防汛专

家表示,随着西太平洋副热带高压西升北抬,本月29日之后,长江流域的降雨将逐步转移至上游,中下游将进入晴热、高温、少雨的盛夏时节。

目前,三峡水库迎来宝贵而短暂的来水间歇,预见期内还有多轮来水;中下游水位将以缓退为主,但高位运行的现状仍将持续较长时间。

据预测,三峡水库8月2日左右将迎来一轮4万立方米/秒量级的来水。另据气象水文部门中期预报,长江上游的降雨范围较大,8月上中旬还将有至少两轮较强降雨过程,长江防汛形势依然严峻。

防汛专家表示,尽管今年险情较往年整体偏少,但目前长江中下游干支流已持续高水位运行超过半个月,堤防长时间高水位浸泡,脱坡、塌陷、管涌等险情正呈高发和加剧之势。

当务之急仍是要做好巡查抢险工作,务必压实责任,及时替换充实一线防汛力量,进一步提高处置专业水平,加强重点水库、堤防等巡查防守频次,做到险情早发现、早处置。各地各部门要破除侥幸心理,按防大汛、抗大洪的要求,全力做好长江洪水防御工作,全力保障人民群众生命财产安全。

诈骗手法层出不穷 “黑灰产”推波助澜

——高压下的电信网络诈骗犯罪观察

公安部28日召开新闻发布会通报,今年上半年,全国共破获电信网络诈骗案件10.1万起,抓获犯罪嫌疑人9.2万名,同比分别上升73.7%、78.4%。

近年来,以电信网络诈骗为代表的“非接触”式新型网络犯罪快速上升,全国公安机关开展了多轮打击整治行动。高压之下,电信网络诈骗犯罪为何屡禁不绝、边打边冒?面对诈骗分子层层伪装、环环设套,老百姓应该如何识别骗局,捂好自己的“钱袋子”?

诈骗手法层出不穷

今年以来,受疫情影响,随着群众生产生活加速向网上转移,电信网络诈骗犯罪相应高发多发:一些网民有的因申请贷款被诈骗;有的被诈骗分子谎称“兼职‘刷单’可以赚钱”诈骗;有的在网购物被冒充客服的人员诈骗;有的因网络交友、网络赌博被诈骗。此外,冒充公检法的电信网络诈骗活动仍然使不少群众上当。据了解,以上5类案件占目前全部电信网络诈骗案件的比重超过70%。

例如在贷款类诈骗中,诈骗分子引诱被害人登录虚假贷款网站或下载APP,然后仿照正规贷款平台流程,要求被害人填写相关个人信息,最后再以

交纳手续费、保证金为由,诱骗被害人转账汇款。

在虚假购物类诈骗中,诈骗分子以低价推销商品、服务,再以手续费、订金、预付款等理由要求被害人先付款,待收到钱后,将被害人联系方式“拉黑”或者直接失联。还有一些诈骗分子在各种QQ群、微信群、招聘网站上发布兼职信息,声称招募兼职网络“刷单”,以高额佣金为诱饵诱骗当事人上钩。第一次小额的佣金往往会兑现,待当事人“刷单”金额较大时,诈骗分子就会以系统卡单、错误等理由不予退还本金。

公安部刑事侦查局二级巡视员郑翔介绍了几个“小贴士”:广大群众要牢记,凡是“网上贷款需要先交钱”的不要相信;凡是“网上兼职‘刷单’刷信誉”的不要相信;凡是“退款退税需要先打钱”的不要相信;凡是“网络购物以手续费、订金、预付款等理由要求先付款”的不要相信;凡是“自称公检法电话要求转账”的不要相信。同时,不轻易登录陌生网址链接,不轻易添加陌生QQ和微信,不轻易下载陌生APP,不向陌生账户转账。

“黑灰产”推波助澜

近年来,以电信网络诈骗为代表

的新型犯罪持续高发,已成为上升最快、群众反映最强烈的犯罪。郑翔介绍,当前,电信网络诈骗犯罪发案总量不断上升;犯罪团伙大多隐藏在境外;作案手法组织化、智能化程度不断提高;诈骗团伙作案目标性强;为诈骗团伙提供服务的“黑灰产”在不断扩大。

互联网时代,“非接触”式作案大大降低犯罪成本,电信网络诈骗犯罪群体呈现逐步泛化的特点。“今天还是员工,明天就成团伙老板。”浙江省嘉兴市公安局南湖分局民警孙敏虎说,诈骗群体“裂变”趋势明显,一个诈骗集团被解散或被打掉后,其他“员工”迅速招兵买马,成立若干新的诈骗团伙,继续实施诈骗。

浙江省宁波市公安局反诈中心民警刘益表示,当前电信网络诈骗犯罪实施的对象从不特定向特定转变,对受害群体进行精准分析,甚至出现“个性化定制”的诈骗手法。

庞大的“黑灰产”也是电信网络诈骗迅猛发展的幕后推手,为诈骗集团提供大量公民个人信息、手机卡、银行卡以及洗钱套现、市场营销、技术支持等服务。

公安机关侦破的多起贩卖“两卡”专案中,抓获的犯罪嫌疑人多达成百上千人,缴获“两卡”数量有的以吨计。

打击力度前所未有

近几年,全国开展了多轮打击治理电信网络新型违法犯罪专项行动。记者采访发现,各地全力推进打击、治理、防范工作,取得明显的阶段性成效。2019年,全国公安机关共破获电信网络诈骗案件20万起,抓获犯罪嫌疑人16.3万人,同比分别上升52.7%、123.3%。

公安部刑侦局局长刘忠义介绍,2020年以来,公安部继续组织开展专项打击,坚持立足境内,全力铲除诈骗窝点,重拳整治“黑灰产”,加强预警防范。今年上半年,面对网络贷款、网络“刷单”、“杀猪盘”、冒充客服等4类高发电信网络诈骗犯罪,公安机关共捣毁窝点2460个,抓获犯罪嫌疑人1.9万名,破获案件2.3万起,高发类案件得到有效遏制。

在严厉打击为电信网络诈骗提供服务的“黑灰产”犯罪方面,公安机关共捣毁犯罪窝点7200余个,查处“黑灰产”犯罪嫌疑人3.2万名;对诈骗窝点集中、“黑灰产”泛滥、行业问题突出的重点地域实施红黄牌警告和挂牌整治制

度,压实地方主体责任,铲除犯罪土壤。

此外,公安机关强化技术反制和资金拦截,累计拦截诈骗电话1.2亿个、封堵诈骗域名网址21万个,为群众直接避免经济损失666亿元,“96110”反诈预警专号累计防止561万名群众被骗。

本版稿件均据新华社

全省14城市今明两天天气			
城市	日期	天气现象	气温(℃)
沈阳	今日	☁ 多云	31~22
	明日	☁ 多云转雷阵雨	32~23
沈阳今日空气质量预报			
空气质量指数	85-95		
空气质量级别	良		
首要污染物	O ₃		
城市	日期	天气现象	气温(℃)
大连	今日	☀ 晴	29~22
	明日	☁ 多云转小雨	28~23
鞍山	今日	☁ 多云	32~24
	明日	☁ 多云转阵雨	32~24
抚顺	今日	☁ 多云	31~21
	明日	☁ 多云	32~22
本溪	今日	☁ 雷阵雨转多云	31~22
	明日	☁ 多云转雷阵雨	30~23
丹东	今日	☁ 多云	28~22
	明日	☁ 多云转中雨	28~23
锦州	今日	☁ 多云	33~24
	明日	☁ 多云	31~24
营口	今日	☁ 多云	29~23
	明日	☁ 多云转雷阵雨	30~24
阜新	今日	☁ 多云	34~23
	明日	☁ 多云	33~23
辽阳	今日	☁ 多云	32~22
	明日	☁ 多云转雷阵雨	32~23
铁岭	今日	☁ 多云	32~23
	明日	☁ 多云	33~23
朝阳	今日	☁ 多云	36~23
	明日	☁ 多云	34~23
盘锦	今日	☁ 多云	30~24
	明日	☁ 多云转阵雨	30~23
葫芦岛	今日	☁ 多云	32~23
	明日	☁ 多云转阵雨	31~24



北京首例网络“软暴力”恶势力犯罪集团案一审宣判 42人获刑

“成立专门催债公司,雇佣数百名业务员,使用群发短信、P图、揭发隐私等‘软暴力’手段催收,滋扰欠款人及其紧急联系人、通讯录联系人,受害人涉及全国大部分省份……”记者从北京市昌平区人民法院获悉,该院29日集中公开宣判被告人赵波等42人寻衅滋事案,以寻衅滋事罪判处被告人赵波有期徒刑7年,剥夺政治权利1年,并处罚金人民币100万元;判处被告人郭文

焕有期徒刑6年,并处罚金人民币80万元;以寻衅滋事罪对其余40名被告人分别判处3年至1年5个月有期徒刑。

据悉,该案是北京市首例网络“软暴力”恶势力犯罪集团案件。经审理查明,2015年4月以来,被告人赵波先后成立并控制多家公司,为一些网贷公司催收欠款。“催债公司”根据债务人欠款时间成立30余个催收组,雇佣300余名“业务员”,

采用辱骂、恐吓等“软暴力”方式,滋扰欠款人及其紧急联系人、通讯录联系人,形成恶势力集团。被害人涉及全国大部分省份,侦查机关已取证的被害人达700余人,众多被骚扰人产生恐惧心理,工作、生活受到严重影响。

昌平法院认为,被告人赵波、郭文焕纠集被告人郑海波、许宏睿等人通过电信网络有组织地采用滋扰、纠缠等“软暴力”手段威胁、恐吓他人,

严重影响他人正常工作、生活,破坏社会秩序,情节恶劣,其行为均已构成寻衅滋事罪,依法应予惩处。被告人赵波成立多家公司实施“软暴力”催收,组织严密,层级清晰,长期使用“软暴力”手段催收,严重扰乱社会生活秩序,造成恶劣社会影响,形成恶势力犯罪集团。其中,被告人赵波、郭文焕系犯罪集团首要分子,纠集他人多次实施犯罪行为,应当按照集团所犯全部罪行处罚。