



## 长阳镇全面部署汛期保障工作 各村、社区、企事业单位签订200余份责任书

# 立下军令状 力保安全度汛

夏天又至,北京已于6月1日上汛。长阳镇近期召开2019年防汛抗旱工作部署会,认真执行防汛“五落实”,努力强化四项措施,对2019年全镇的防汛工作进行部署。

### 防汛人员、物资全部到位

会上,长阳镇制定并下发了《2019年房山区长阳镇防汛预案》、《2019年防汛工作方案》,与各村、社区、企事业单位签订安全度汛责任书200余份。按照“谁检查、谁签字、谁负责”的要求,各相关单位对排查出的隐患进一步核查,镇、村(社区)防汛指挥部已全部建立,防汛重点部位责任制已全部落实到人。同时,配合区水务局修订完成“永定河、小清河流域”防汛专项预案,镇级、村级的防汛预案均制定完成。

记者了解到,长阳镇储备移动发电机12台、防汛沙袋31500条、铁锹260把、尖

镐20把,应急灯、手电420个,汽油发电灯2台、发电机10台、电动水泵16台、汽油水泵79台,救生衣100件、反光背心160件、帐篷7顶,20升油桶6个、船1艘、防汛手台90台,应急车辆11辆,防汛物资已登记在册,专人专账管理。组织成立防汛抢险救灾应急队,共3700人,其中镇防汛抢险突击队100人;驻镇部队300人;各村成立抢险队3300人。

### 强化措施,提高安全保障

会议召开前,长阳镇按照防汛五落实要求,结合自身防汛重点,全面检查了危旧房屋、地下空间、下凹桥区、易积水路段等重点区域的度汛准备情况,对全镇河道

管理范围内行洪障碍物进行了排查,对长阳中心城区对井、雨水篦子进行全面的养护、维修。经排查,辖区内雨水管线未发现淤堵,汛前对雨水篦子进行清掏,更换损坏井盖、井盖。目前,清掏工作已全部完成,累计清掏雨口1635个,清淤垃圾约650立方米。南部8个村15条排水沟(长16906米)清淤工作已完工。

汛前,长阳镇对东环路、京良路两座雨水泵站进行全面的维修、养护(清理格栅池、维修保养泵组),确保汛期正常排水。目前,长阳镇已对雨量监测站、广播等防汛测报预警设施进行汛前巡检,各项设施状态正常。同时给镇防汛指挥部

成员、各村(社区)防汛工作人员配备对讲机,确保汛期通信畅通。

通过广播、网络等多种方式和渠道,让群众了解和掌握基本的防洪避险常识,增强群众避险意识;向居民、村民发放防汛应急手册,提高群众自救、互救能力,最大限度地减轻自然灾害造成的损失。

入汛后,长阳严格执行24小时值守制度和领导带班制度,汛期要求36个村、24个社区、主要领导到岗到位,迅速落实应对措施。当有汛情预警时,要求各重点部位提前布控、现场值守、及时启动应急响应,主管领导现场指挥。

文/记者 胡可

## 防汛基本知识

### 防汛五问

#### 1. 什么是汛期?

汛期是指江河由于流域内季节性降水、融冰、化雪引起季节性水位上涨的时期。

#### 2. 什么是防汛?

防止和减轻洪水灾害,在洪水预报、防洪调度、防洪工程运用等方面进行的有关工作。汛的含义是指江河、湖泊等水域的季节性或周期性的涨水现象。

#### 3. 什么是洪灾?

洪灾是由于江、河、湖、库水位猛涨,堤坝漫溢或溃决,水流入境而造成的灾害。洪灾除对农业造成重大灾害外,还会造成工业甚至生命财产的损失,是威胁人类生存的十大自然灾害之一。

#### 4. 降雨的特性

降雨可按空气上升的原因,分为锋面雨、地形雨、对流雨和台风

雨四类。

24小时降雨强度与等级(单位:毫米)

小雨 10, 中雨 10~25, 大雨 25~50, 暴雨 50~100, 大暴雨, 100~250

特大暴雨大于250。

#### 5. 暴雨预警信号等级划分?

蓝色预警:12小时内降雨量将达50毫米以上,或者已达50毫米以上且降雨可能持续。

黄色预警:6小时内降雨量将达50毫米以上,或者已达50毫米以上且降雨可能持续。

橙色预警:3小时内降雨量将达50毫米以上,或者已达50毫米以上且降雨可能持续。

红色预警:3小时内降雨量将达100毫米以上,或者已达100毫米以上且降雨可能持续。

### 暴雨来临时如何采取防范措施?

- 1.暴雨来临,关闭门窗,防止雨水扑入屋内,一旦进水立即关闭电源、煤气等设备。
- 2.切断低洼地带有危险的室外电源。
- 3.不要在流水中行走,15厘米深度的流水就能使人跌倒。
- 4.在山地如发现水流湍急、浑浊及夹杂泥沙时,可能是山洪暴发的前兆,应离开溪

涧或河道。

- 5.暴雨中开车应打开雨雾灯,减速慢行,注意预防山洪,避开积水和塌方路段。
- 6.注意街上电力设施,如有电线滑落,即刻远离并马上报告电力部门。
- 7.如住所可能出现严重水淹,应撤离居所,到安全地方暂避。

### 洪水暴发时如何防备与自救

- 1.一定要保持冷静,迅速判断自己周边环境,尽快向山上或较高地方转移,如一时躲避不了,应选择一个相对安全的地方避洪。
- 2.认清路标,明确撤离的路线和目的地,避免因为惊慌而走错路。
- 3.备足速食食品或蒸煮够食用几天的食品,准备足够的饮用水和日用品。洪水到来时来不及转移的人员,要就近迅速向山坡、结构牢固的楼房上层、高地等地转移。
- 4.泥坯房里人员在洪水到来时,来不及转移的,要迅速找一些门板、桌椅、木床、大

块的泡沫塑料等漂浮的材料扎成筏逃生。不宜游泳、爬到屋顶。

- 5.洪水来临前,将不便携带的贵重物品作防水捆扎后埋入地下。
- 6.如果被洪水包围时,要设法尽快与当地政府或部门取得联系。报告自己的方位和险情,积极寻求救援。
- 7.千万不能游泳逃生,不能攀爬带电的电杆、铁塔,远离倾斜电杆和电线断头。
- 8.如已被卷入洪水中,一定要尽可能抓住固定的或能漂浮的东西,寻找机会逃生。