



# 松花江干流哈尔滨站10日晚或迎洪峰

预计洪峰水位118.20米，低于警戒水位0.10米

本报讯（李刚 记者 张大星）记者从省水利厅获悉，8月7日8时，嫩江江桥站水位139.49米，比前日上涨1.17米，低于警戒水位0.51米，流量4300立方米/秒；8月7日8时，第二松花江扶余站水位131.66米，比前日上涨0.06米，流量1310立方米/秒。松花江干流通河站8月6日13时出现洪峰，洪峰水位104.64米，低于警戒水位0.16米，流量7260立方米/秒。

松花江支流拉林河蔡家沟

站8月7日3时出现洪峰，洪峰水位142.66米，超警戒水位2.76米，流量4930立方米/秒；蚂蚁河莲花站8月5日16时36分出现洪峰，洪峰水位100.45米，洪峰流量4080立方米/秒。

根据当前雨水情综合分析，预计受嫩江、第二松花江来水影响，松花江干流肇源站8月14日出现洪峰，洪峰水位128.00米，超警戒水位（127.90米）0.10米，流量6000立方米/秒。受嫩江、第二松花江、拉林

河来水影响，松花江干流哈尔滨站8月10日晚上出现洪峰，洪峰水位118.20米，低于警戒水位（118.30米）0.10米，流量8300立方米/秒。受松花江干流上游、蚂蚁河、牡丹江来水影响，松花江依兰站8月7日下午出现洪峰，洪峰水位97.30米，超警戒水位（96.80米）0.50米，流量12200立方米/秒。松花江通河以下江段本次洪峰过后还会受上游干流来水影响，可能出现复涨。

## 相关新闻

## 松花江依兰站水位超警戒水位

本报讯（李刚 记者 张大星）记者从省水文水资源中心

获悉，8月7日8时，黑龙江水位与警戒水位相比，整体低2.66米—6.68米；嫩江水位与警戒水位相比，整体低0.51米—5.80米；松花江水位与警戒水位相比，依兰高0.35米，其他江段低0.27米—2.13米；乌苏里江水位与警

戒水位相比，整体低1.45米—2.70米。

松花江干流哈尔滨站水位117.02米，低于警戒水位1.28米，流量4400立方米/秒；依兰站水位97.15米，高于警戒水位0.35米，流量11700立方米/秒。佳木斯站水位78.94米，低于警戒水位0.36米，流量11300立方米/秒。



## 清淤保畅通

为尽快恢复生产生活秩序，五常市城管局环境卫生服务中心组织环卫工人对市区内雅臣路、文化桥东路等部分城区低洼地带开展清淤行动。

张杰 本报记者 康福柱 摄

## 严禁哄抬价格、不按规定明码标价 市场监管部门加强汛期价格监管

本报讯（记者 李佳琪）为加强重要民生商品和防汛物资价格监管，全力保障重要民生商品、防汛救灾物资市场价格稳定，近日，各县、市市场监管局组织执法人员开展了辖区市场检查，确保辖区内汛期市场价格秩序稳定。

五常市市场监管局部署各市场监管所加强防汛期间重要民生商品和防汛物资市场价格监管。严禁有哄抬价格、不按规定执行明码标价、标价之外加价出售商品等价格违法行为以及法律、法规禁止的其他不正当价格违法行为。为确保防汛期间五常市市场价格稳定，五常市市场监管局重点对百姓日常所需的米面油肉蛋菜等重要民生商品及防汛用品市场价格进行检查。目前，检查相关经营业户156家，未发现价格违法行为。

尚志市市场监管局及时启动价格监管紧急预案，下发提醒告诫函，要求经营者严格遵守相关价格法律、法规和规章。严禁哄抬价格，捏造、散布涨价信息，推动商品价格过高、过快上涨，扰乱市场价格秩序。为确保防汛期间市场价格稳定，尚志市市场监管局对辖区购物商城、大型商超以及辖区内食杂店、水果店、粮油店等小型超市百姓日常所需的米面油肉蛋菜等重要民生商品市场价格开展不间断巡查检查。目前，已下发提醒告诫书331份。尚志市市场重要民生商品、药品以及防汛用品市场价格基本稳定，未发现囤积居奇、哄抬价格等违法行为。

通河县市场监管管理局重点严查相关价格违法行为，包括相互串通、操纵市场价格的行为；捏造、散布涨价信息，大

幅度提高价格的行为；生产成本或进货成本没有发生明显变化，以牟取暴利为目的，大幅度提高销售价格，或利润率出现大幅上升的行为；囤积居奇，导致商品供不应求而出现价格大幅度上涨的行为；使用虚假的、使人误解的标价形式或手段实施价格欺诈的行为；不按规定明码标价以及在标价之外加价出售商品或收取未标明的费用等违反明码标价规定的行为。截至目前，已检查业户134家，未发现价格违法行为。同时，通河县市场监管局组织执法人员在辖区范围内开展防汛物资拉网式检查，重点检查水泵、发电机、雨衣等防汛物品，猪肉、蔬菜、米、面、油等农副产品以及生活用品、药品等防汛抗洪用品和防汛物资。现已排查各类业户362家，发现问题6个，并责令相关业户立即整改。

## 今明两天还有雨 局地雨量较大

本报讯（记者 陈悦）哈尔滨市气象部门预计8日白天至9日白天有一次降水天气过程，过程累积降水量10毫米到20毫米，降水分布不均，局地雨量较大。

受“卡努”变性为低气压影响，11日白天至12日夜间，哈市主城区有强降水天气过程，预计累积降水量30毫米至50毫米，可达大雨量级，局地雨量可达暴雨。

天气预报	今天	明天	后天
	25℃至19℃	26℃至19℃	26℃至20℃
	白天多云有雷阵雨 偏南风2—3级  夜间多云有阵雨 偏南风1—2级	白天阴有小雨 东南风2—3级  夜间多云 东南风1—2级	白天多云有阵雨 偏东风3—4级  夜间多云 偏东风4—5级

## 滞后性地质灾害避险 10条建议快收好

本报讯（记者 刘希阳）近日，哈市多地遭受持续强降雨侵袭，导致山区、半山区边坡岩土体饱和软化，极易发生滑坡、崩塌、泥石流和河岸坍塌等滞后性地质灾害。为做好地质灾害风险管控，哈尔滨市自然资源和规划局就滞后性地质灾害避险提出十条建议。

### 滞后性地质灾害避险建议

- 1 大雨后或连续阴雨天气，不要逗留在地质灾害风险隐患点附近的水库、河堤、临崖临水、高填方及山区道路和桥涵隧洞等危险区域。
- 2 如发现山体局部区域突然强烈膨胀、鼓裂，前缘突然出现局部滑塌或规律排列的裂缝，地下水沿挤压裂缝溢出形成湿地等地下水异常现象，池塘和水田突然下降或干涸等迹象之一，立即向安全地带撤离，并报告当地政府或自然资源部门。
- 3 避免在当地政府已告知的地质灾害隐患点及附近区域活动，如放牧、挖野菜、采蘑菇等，严禁将地质灾害隐患点附近区域设为临时转移场所。
- 4 如遇陡坡掉落土块或碎石时，不要靠近，严禁从坡下穿行或攀登危岩。
- 5 如遇滑坡正发生时，应向滑坡边界两侧之外撤离，不要沿滑坡移动方向逃生。
- 6 不要靠近地质灾害警示牌附近区域，要尽量绕行，如已进入警示区域，人员车辆应注意观察迅速通过，切勿逗留。如发现身处高陡崖壁（崩塌体）下方，应迅速向两边逃离。
- 7 如感觉到地面震动，可能为泥石流或滑坡发生前兆，应立即向两侧地形平缓区域逃离。
- 8 巡查监测人员不要在土质疏松地斜坡上停留，以防斜坡失稳下滑。应在基底稳固、平缓的地方停留观察。
- 9 如不慎进入泥石流区时，不能沿沟向下或向上跑，应向两侧山坡上跑离开沟道、河谷地带。不能上树躲避，以防泥石流动中剪断树木。
- 10 因地质灾害风险撤离人员，未经地方政府同意，不要返回居住地，谨防人员回流。