



身边事

“点赞果园”火力全开 风采比拼你追我赶

我在乡村有棵树

重庆100个最美采摘园排行榜

排名	果园名称	点赞数
1	青羊镇猕猴桃生态园	18305
2	重庆归来果业有限公司	16302
3	重庆峡山生态乡村公园	12624

5版

看天下

日本海域漂流36小时 失踪中国女子获救



7版

特约

“川盐济湘” “湘米入川”



9版

身边事

新大正与飞书达成合作 打造物业行业未来组织



4版

地质灾害红色预警 这6个区县注意防范

▲暴雨涨水后的大宁河

昨天,市规划和自然资源局、市气象局联合发布全市地质灾害气象风险预警,城口县、巫溪县、云阳县、丰都县、忠县、垫江县地灾红色预警,请相关区县高度注意。

7月11日20时至7月12日20时,城口县、巫溪县、云阳县、丰都县、忠县、垫江县属于风险很高地区,地质灾害气象风险等级为I级(红色预警),奉节县、开州区、万州区、梁平区、綦江区属于风险高地区,地质灾害气象风险等级为II级(橙色预警),巫山县、石柱县、涪陵区、长寿区、万盛经开区、南川区、彭水县属于风险较高地区,地质灾害气象风险等级为III级(黄色预警),江津区、武隆区、合川区、北碚区、巴南区、渝北区、江北区、南岸区、重庆高新区、沙坪坝区、两江新区属于有一定风险地区,地质灾害气象风险等级为IV级(蓝色预警)。

市规划和自然资源局提醒,广大群众应远离滑坡、泥石流、崩塌等地质灾害隐患点,以及靠山临崖、河谷沟口等地质灾害易发区域;发现地面开裂、落石掉块、沟谷突然断流等地质灾害迹象,及时撤离至安全区域,并将情况报告给当地政府或规划和自然资源部门,不得擅自返回危险区域;积极响应当地政府及相关部门采取的地质灾害防范应对措施;密切关注最新的天气预报和地质灾害气象风险预警信息,积极防范地质灾害。

另外,按照《重庆市地质灾害应急预案》(渝府办发〔2023〕106号)有关规定,经市抗震救灾和地质灾害防治救援指挥部会商研判,决定于2024年7月11日9时,对綦江、丰都、垫江、忠县等4个区县启动地质灾害三级应急响应,并将开州、奉节、云阳、城口、巫溪等5个区县地质灾害四级应急响应升为三级应急响应。
据市规划和自然资源局

本轮降雨将持续至13日夜

昨天下午,市气象局发布重要天气专报,受副热带高压外围暖湿气流影响,预计本轮降雨天气将持续至13日夜。

11日夜到13日夜,重庆仍有较强降雨,中东部部分地区灾害风险很高。

11日夜,中东部地区中到大雨,局地暴雨,雨量20~50mm,局地50~80mm;12日白天降雨减弱,各地有分散阵雨;12日夜到13日夜,雨势再次增强,长江沿线及以北地区中到大雨,东北部部分地区暴雨,雨量40~80mm,局地100~130mm,最大小时雨量40~60mm。

14日~20日,受副热带高压控制,重庆转为晴热高温天气。

未来三天天气预报

12日白天,中东部地区中到大雨,万州、云阳、奉节、石柱、黔江局地暴雨,其余地区多云有阵雨或分散阵雨,气温22℃~34℃;中心城区阵雨,气温25℃~33℃。

12日夜到13日白天,长江沿线及以北地区中到大雨,东北部部分地区暴雨,其余地区阵雨或分散阵雨,气温21℃~35℃;中心城区阵雨,气温27℃~33℃。

13日夜到14日白天,各地阵雨或分散阵雨转多云,局地中到大雨,气温22℃~37℃;中心城区阵雨转多云,气温28℃~36℃。

新重庆-上游新闻记者 石亨

重庆发布洪水红色预警

昨天,市水利局、市水文监测总站发布洪水红色预警,受持续降雨影响,预计云阳县汤溪河江口站未来6小时水位将维持高水位,最高水位将超保证水位3.5米~4.0米。

据市水文监测总站监测,7月10日8时至7月11日8时,重庆大部地区暴雨到大暴雨,局地特大暴雨。受降雨影响,荣昌区大清流河,綦江区羊渡河,江津区复兴河、飞龙河、笋溪河,垫江县桂溪河、卧龙河、大沙河,忠县渠溪河、甘井河、汝溪河,云阳县渠马河、汤溪河、团滩河,开州区映阳河等15条河流超警,其中綦江区羊渡河、江津区笋溪河、垫江县大沙河、忠县渠溪河等4条河流超保。

上游方面,四川境内渠江流域大部地区暴雨到大暴雨,嘉陵江、涪江、琼江流域中到大雨、局地暴雨。渠江罗渡溪(二)站11日8时出现最高水位214.64米,相应流量每秒11100立方米,低于警戒水位(219.00米)4.36米,涨幅4.07米。

市水文监测总站预计,7月11日8时~7月14日8时,我市东北部及中西部部分中小河流可能出现不同程度涨水过程,个别河流可能超警。 新重庆-重庆晨报记者 郑三波

相关报道请看03版



7月11日,长寿区云山镇,救援人员正在转移被困群众。