

绍兴农业气象

夏收夏种专题气象服务 第[03]期

绍兴市气象服务中心
绍兴市粮油作物技术推广中心

2024年7月22日

未来天气趋势与夏收夏种农事建议

一、前期天气概况及其对早稻生长影响

15-21日多晴热高温，最高气温为41.3℃（7月20日诸暨站）。19日我市有一次较明显强对流，柯桥、新昌、嵊州等地区出现强雷电、短时暴雨和局地8~10级个别11级雷暴大风，有6站累计雨量超过50毫米，最大为新昌县沙溪镇黄坑112.0毫米，小时雨强最大为小将镇雪溪茶场86.4毫米，有10站风力大于8级，最大为新昌县城南乡石溪29.1m/s(11级)。

过去一周，全市平均面雨量微量，比常年严重偏少99.8%；全市平均气温32.8℃，比常年同期偏高3.2℃。目前，我市大部分地区早稻已进入旺割期，连作晚稻处于移栽期。上周多晴少雨的天气总体利于早稻收割晾晒。

二、未来天气预测和早稻收割适宜度预报

预计未来10天，我市两头晴热中间台风雨，最高气温38~40℃，局部40℃以上。预计今后三天持续晴热高温，周四起受台风影响高温有所缓解。今天到明天晴到少云或多云，每天午后局部有雷阵雨，24日多云转阴有时有阵雨，以

上有雷雨地区局部伴有短时暴雨、强雷电和8~10级雷雨大风等强对流天气，25至27日受今年第3号台风“格美”影响，多阵雨，28至31日晴到多云为主。

根据早稻收割农用天气预报：未来10天以晴热高温天气为主，其中25至26日受台风雨影响，不适宜收割晾晒，其他大部分时段和地区都适宜或较适宜早稻成熟收晒。

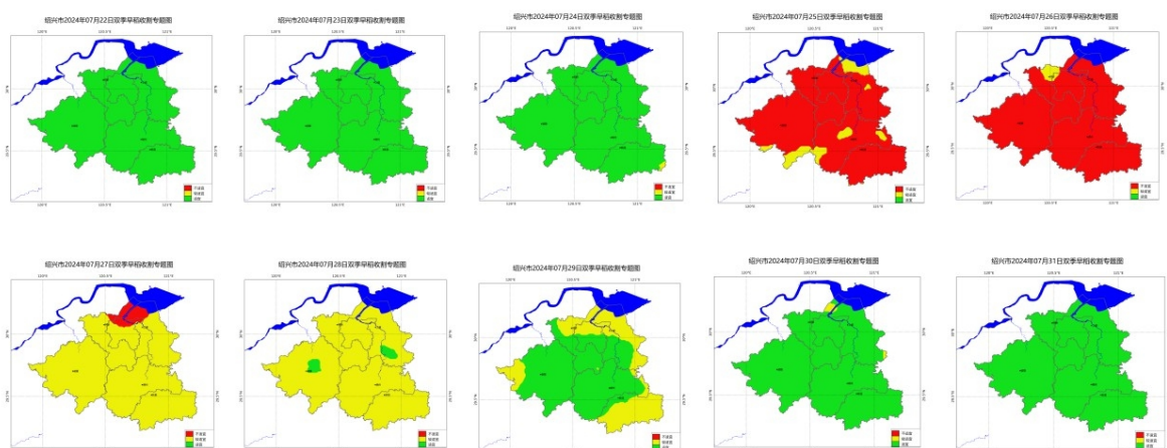


图1 2024年7月22日-7月31日绍兴市早稻收割适宜度分布图

三、农事建议

1、**早稻及连作晚稻**：早稻已进入旺割期，本旬初多午后局部强对流，25-27日可能受台风“格美”影响，建议广大农户避开降水时段和强对流天气发生时段，抓紧抢收已经成熟早稻，割后及时烘干晾晒。早稻收割完成后要及早整地，做好连作晚稻移栽工作。此外，连作晚稻直播田还要加强草害防控。

2、**单季稻**：大部分单季稻处于旺盛分蘖期，需加强秧苗管理，适时灌水降温，防御高温灼伤秧苗，同时选用对口农药及时做好二化螟、稻飞虱、稻纵卷叶螟等病虫害的防治工作。高温天气下，要注意水稻药害和施药人员作业的安全。

3、**预防中暑**：24日前、28-31日将出现大范围晴热高温天气，请农户避开午后高温时段劳作，预防中暑。

4、**关注台风动向**：今年第3号台风“格美”中心位于距离绍兴东南偏南方向1470公里的洋面上。预计“格美”将以每小时5-10公里的速度向偏北方向缓慢移动，强度逐渐增强。由于距离较远，未来台风路径还有很大不确定性，我们将密切关注，加强监测分析，及时发布最新信息，请及时关注台风最新动向，提前做好防御工作。