



粮食安全气象服务

2024年第21期
(秋收冬种农用天气预报)

湖州市气象服务中心

11月29日

4至5日有一次降雨过程 建议抓紧收晒单季晚稻

一、前期气象条件分析

过去七天(11月22-28日)湖州城市气象站降雨量2.0毫米,较常年偏少86%;雨日2天,比常年少0.4天;平均气温9.8℃,比常年低0.6℃;最高气温16.6℃,出现在24日;最低气温1.2℃,出现在28日。受冷暖气流先后影响,我市25日普降小雨,26至28日气温持续下降,并伴有6~8阵风,日平均气温过程降温幅度6~7℃,对单季晚稻收晒有一定不利影响。据观测和调查,目前我市单季晚稻收割已进入收尾阶段,据农业农村局统计,截至11月27日我市单季晚稻收割进度约90%。

二、未来天气趋势预测

受冷高压影响,11月29日至12月2日晴天为主,气温持续回升,30日最低气温3℃,有霜,山区有霜冻,12月1至2日最高气温可达20℃左右;12月3日开始暖湿气流加强,多云转阴,4至5日受冷暖气流共同影响,有一次降雨过程,最高气温回落至11~12℃。

逐日预报如下:

11月29日(星期五):晴,3℃~16℃,西北风4级

11月30日(星期六):晴到少云,3℃~17℃,偏南风2~3级

12月1日(星期日):晴到少云,6℃~20℃,偏南风2~3级

12月2日(星期一):晴到多云,6℃~20℃,东北风3级

12月3日(星期二):多云转阴,7℃~15℃,东北风3级

12月4日(星期三):阴有雨,8℃~11℃,东北风2~3级

12月5日(星期四):雨止转阴到多云,8℃~12℃,偏北风2~3级

三、单季晚稻收割气象适宜度预报

据农用天气预报指标预测，未来一周我市单季晚稻收割气象适宜度指标为（见图1）：11月29日-12月2日适宜，12月3日较适宜，12月4-5日不适宜。

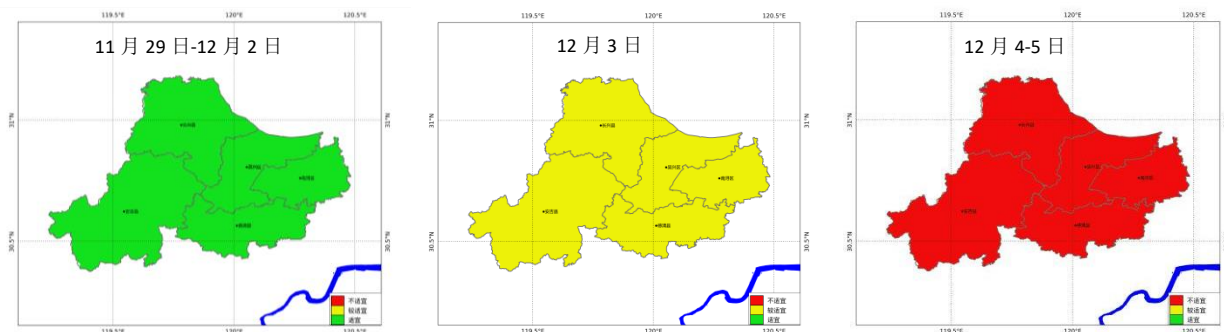


图1 11月29日-12月5日湖州单季晚稻收割气象适宜度分布图

四、农事建议

- 1、未来一周先晴后雨，12月4-5日有弱降雨过程，不利单季晚稻收晒，要避免降雨时段利用有利天气做好单季晚稻收割扫尾工作，确保颗粒归仓。
- 2、单季晚稻收割后，做好大田平整、开沟及免耕田块的化学除草等工作，抓紧小麦播种。
- 3、加强油菜和小麦幼苗管理，合理追肥，促进植株的营养生长，培养健壮秧苗。