

# “三秋”农业生产气象 服务专报

漯河市气象局

第9期

2021年10月9日

---

## 未来三天以阴天为主 利于腾茬备播

摘要：目前，我市秋作物已收获近九成，其中玉米收获已接近尾声；未来三天天气不适宜已收秋作物的储藏和晾晒；土壤偏湿对秋收和冬小麦的播种不利。建议根据各地墒情、秋收情况和农用天气预报对“三秋”工作进行统筹安排，确保秋收秋种工作顺利开展。

### 一、秋收秋种进度

根据市农业农村局统计：截止到10月8日15时，漯河市秋作物已收251.56万亩，占应收面积的89.4%。其中，粮食作物已收164.85万亩，占应收面积的88.1%；玉米已收128万亩，占应收面积的96.3%。

### 二、土壤墒情

目前全市农田土壤墒情空间分布不均，大部分地块土壤墒情偏湿（图1），对秋收秋种有不利影响。

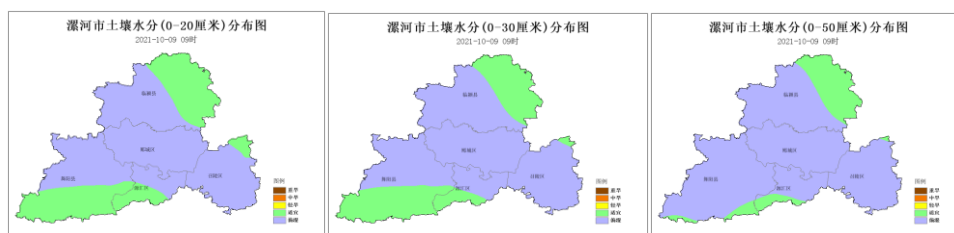


图1 漯河10月9日9时不同深度土壤墒情

### 三、未来三天农用天气预报

9-10日气象条件不适宜冬小麦的播种,11日气象条件比较适宜冬小麦的播种;未来三天天气基本不适宜秋收作物的储藏和晾晒(如图2、3、4)。

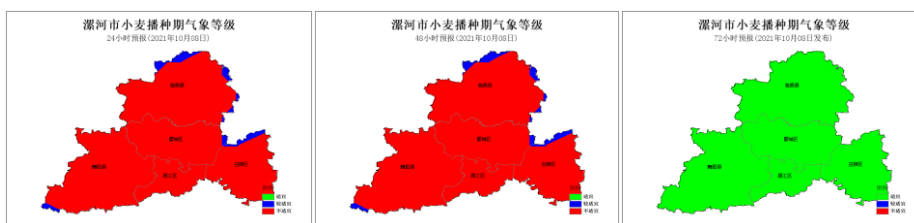


图2 未来24小时、48小时和72小时小麦播种期气象等级预报

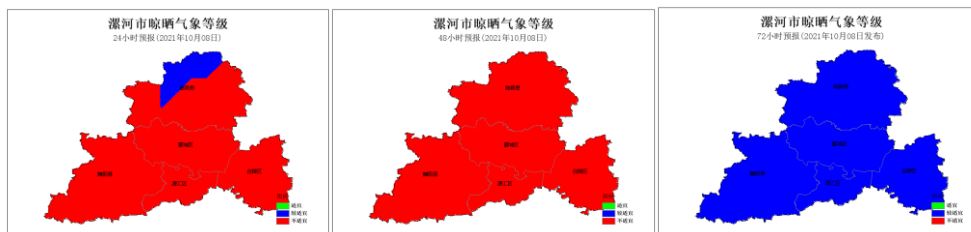


图3 未来24小时、48小时和72小时晾晒气象等级预报

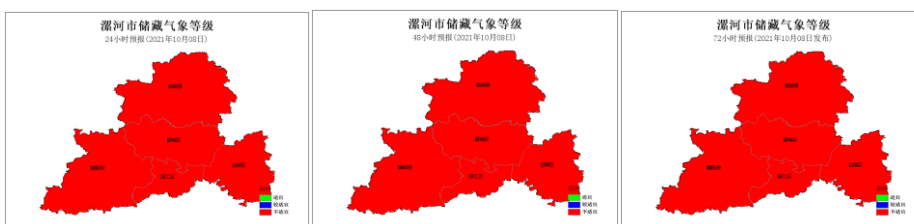


图4 未来24小时、48小时和72小时储藏气象等级预报

### 四、未来三天天气预报

根据最新气象资料,预计未来三天我市具体预报如下:

10月9日:多云转阴有分散性小雨,偏北风2-3级,20/14℃;

10月10日：多云，西北风4-5级，阵风7级左右，18/13℃；

10月11日：多云间晴，偏北风4-5级，20/11℃。

## 五、关注与建议

根据当前墒情、秋收秋种情况和农用天气预报，建议如下：

1. 未收获地块抓紧抢收并做好通风晾晒和储藏工作。
2. 土壤偏湿地块需及时排涝降渍，翻耕晒墒。
3. 已完成收获的田块应抓紧腾茬整地，适期播种小麦。
4. 请及时关注最新天气预报预警信息，确保秋收秋种工作的顺利进行。