



日照：日照时数 9.7~17.5 小时，较常年同期偏少 20.4~35.4 小时。

## 二、影响及分析

上周我市以多云到晴天天气为主，气温偏高，降水虽然偏少，但田间底墒充足，气象条件对冬小麦播后出苗和苗期生长很有利。

根据最新卫星遥感监测数据分析显示，当前我市大部分地块墒情适宜，偏湿地块占比 32.5%。

### 新乡市土壤墒情遥感监测图

监测日期：2021年11月07日



图 1：新乡市土壤墒情遥感监测图

## 三、近期天气趋势

本周我市以晴好天气为主，无降水、无明显冷空气，最低气温较低，最高气温较前期缓慢回升。

周一（8日）：晴间多云，偏西风 3-4 级，气温 0-11℃。

周二（9日）：晴间多云，西南风 2-3 级，气温 1-14℃。

周三（10日）：晴间多云，西南风 3-4 级，气温 2-16℃。

周四（11日）：晴间多云，西南风 2-3 级，气温 3-15℃。

周五（12日）：晴间多云，西南风 2-3 级，气温 2-16℃。

周六（13日）：晴天间多云，西南风3-4级，气温3-18℃。

周日（14日）：晴天间多云，西南风3-4级，气温5-19℃。

#### 四、农事建议

（1）做好冬小麦查苗补缺工作，防止缺苗断垄，确保苗齐苗匀；冬小麦即将进入三叶期，注意加强田间分类管理，促弱转壮、控旺转壮，同时积极进行中耕和追肥等工作；

（2）密切关注天气变化，做好设施农业、大棚蔬菜的防风加固、增温防冻工作。