

风险监测信息

2021 年第 5 期

郑州市减灾委员会办公室

2021 年 4 月 1 日

2021 年 4 月郑州市自然灾害风险形势分析报告

3 月 31 日,郑州市应急管理局会同市气象局、市水利局、市自然资源和规划局、市林业局和市农业农村工作委员会等单位对 2021 年 4 月郑州市自然灾害风险形势进行了会商研判。研判情况如下:

一、气候趋势预测【根据郑州市气象局 4 月份天气气候趋势预测】

(一) 总趋势

预计 4 月份降水量 30~35mm,较常年略偏多。月平均气温 16~17℃,较常年偏高 0~1℃。

(二) 4 月份主要天气过程

1. 4 月上旬天气过程:

1-3 日,有小雨。

5 日,有小雨。

9 日前后,有阵雨或分散性阵雨。

2. 4 月中下旬天气过程:

16-18 日,有小雨。

23-25 日,有小雨。

28-30 日,有小雨。

（三）清明期间天气

清明期间（4月3-5日）我市以阴雨天气为主，气温较低，最高气温13~16℃，最低气温8℃左右。3日有4-5级东北风。

3日，阴天有零星小雨，东北风4-5级，9~14℃

4日，多云间阴天，东北风3-4级，8~16℃

5日，阴天有零星小雨，偏东风2级，8~13℃

二、4月份主要自然灾害风险

经分析，2021年4月份郑州市主要灾害风险表现为：

（一）倒春寒

预计4月上旬气温较常年偏低，西部山区出现倒春寒灾害的可能性较大，需注意防范。

（二）静稳天气

预计4月有4~6天的静稳天气，较去年同期偏多1~3天，主要出现在4月6-8日和19-22日。

（三）森林火灾

4月份，适逢清明节，民俗祭祀用火、春游野炊用火、农事用火增多，极易产生森林火灾，全市森林火险等级处于高度危险。

（四）农业生产风险

预计4月上旬，将出现4~6日的阴雨天气，对小麦条锈病、赤霉病侵染和病害显症均较有利，需注意防范。

三、防范应对措施

一是切实加强自然灾害综合监测预警。协调气象等部门，切实加强自然灾害综合风险监测预报和会商研判，密切关注灾害性天气的发展变化，及时发布灾害监测预警信息。

二是防范农业生产风险。相关部门要强化小麦条锈病、赤霉病的监测工作，适时组织科学防控，统防统治。

三是防范静稳天气。在发生静稳天气期间，为减少雾霾天气对人们生产生活带来的危害，尽量减少户外各类活动，并采取佩戴口罩等防范措施。

四是防范森林火灾。有关部门要做好清明期间林区森林火点监测预警工作和森林防火工作，强化火源管控，督促林区巡查人员加大巡查频率，确保从源头上杜绝火灾隐患。

报：省减灾委员会办公室

发：各县（市、区）减灾委员会、市减灾委员会成员单位
