

# 风险监测信息

2023 年第 26 期

郑州市减灾委员会办公室

2023 年 4 月 3 日

## 2023年4月份郑州市自然灾害风险形势分析报告

3 月 31 日,郑州市减灾委员会办公室会同市应急管理局、市气象局、市自然资源和规划局、市农业农村工作委员会、市林业局等单位对 2023 年 4 月份郑州市自然灾害风险形势进行了综合分析研判。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 40~50 毫米,较常年偏多 1~3 成;月平均气温 16.5~17.5℃,较常年偏高 0~1℃

#### (二) 4 月主要天气过程

##### 1、主要冷空气过程

预计有 3 次冷空气过程,分别出现在 2-4 日(强)、9-11 日(弱)、22-23 日(弱)。

##### 2、主要降水过程

2-3 日,有中到大雨;

5-6 日,有小雨或零星小雨;

11-13 日,有小雨;

18-20 日,有小到中雨;

24-26日，有小到中雨。

## 二、4月份主要自然灾害风险

### （一）倒春寒天气

预计4月上旬，冷空气活跃，需密切关注可能出现的倒春寒天气对农业生产的不利影响。

### （二）降雨天气

降雨天气会造成道路湿滑、能见度降低等现象，会对交通运输、生产生活以及设施农业等造成不利影响。

### （三）森林火灾

清明节森林火险气象等级低，但清明节期间各地民俗祭祀扫墓、焚香烧纸、燃放烟花爆竹等现象频发；进山踏青旅游活动频繁，春耕生产用火迭加等因素，我市森林防火形势仍不容乐观。

## 三、防范应对措施

一是切实加强自然灾害综合监测预警。气象部门应密切关注天气变化，做好监测预报预警，精准发布灾害性天气预警信息；宣传部门和新闻媒体要加大社会宣传引导，提醒群众做好安全防范。电视、广播等新闻媒体和通信部门要密切配合，在第一时间向公众发布各类预警信息，提高公众的防范避险意识；各主要涉灾部门要切实加强沟通和会商，做好重点区域、重要时段的监测预警工作，牢牢掌握防灾减灾主动权。

二是防范森林火灾。要严格落实“防火码”扫码制度，严格管控野外火源，高火险时段严禁一切野外用火，强化巡

查检查，严守上山关口，严防火种进山入林，消除森林火灾隐患，降低森林火灾发生风险。清明节期间增设临时检查站点，在原有护林员的基础上加派人手加大巡护力度，以更大力度、更实举措，全力抓好春季森林防火工作，坚决遏制森林火灾的发生。

**三是注意交通安全。**公安部门需增加路面执勤警力投入，加强交通安全宣传和重点时段、恶劣天气行车安全风险提示警示。交通运输部门要加强对事故易发路段的巡逻，加强对重点路段、桥梁等部位的排险和防范，特别是西部山区道路，要加强安防设施的维护完善，及时处置安全隐患。提前储备防滑保通等应急装备物资，防止因道路湿滑引发事故。

**四是防范农业生产风险。**农业农村部门要密切关注天气变化，在降温天气来临前提前浇水，调节地面小气候，减少地面温度变幅，减轻低温危害；加强小麦病虫害监测预报，及时发出病虫害情报，指导农民进行科学防治。

**五是做好值班值守工作。**各区县（市）、各有关单位要严格落实24小时值班值守和领导带班制度，严格岗位责任制，保持通讯联络畅通，遇到重要情况立即按规定程序上报。

---

**报：**省减灾委员会办公室、市委办公厅、市政府办公厅

**发：**各区县（市）减灾委员会、市减灾委员会有关成员单位

---