

# 风险监测信息

2022 年第 96 期

郑州市减灾委员会办公室

2022 年 11 月 1 日

## 2022年11月郑州市自然灾害风险形势分析报告

11 月 1 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 2022 年 11 月份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 11 月份天气气候趋势预测】

#### (一) 总趋势

预计 11 月份降水量 20~25mm,较常年偏少 1~2 成;月平均气温 0~10.5℃,较常年偏高 1~1.5℃。

#### (二) 11 月主要天气过程

##### 1. 11 月上旬主要天气过程

3 日,东北风 4 到 5 级,阵风 6 到 7 级;

6 日,零星小雨或小雨;

10 日,偏北风 4 级左右,阵风 6 级左右。

##### 2. 11 月主要冷空气过程

预计 11 月主要有 5 次冷空气活动,分别出现在 2-4 日、7-8 日(弱)、10-12 日(中等)、16-17 日(弱)、29-30

日（弱）。

## 二、11月份主要自然灾害风险

经分析，2022年11月份郑州市主要灾害风险表现为：

### （一）农业生产风险

10月中下旬降水较少，部分小麦田块出现干旱。11月份病虫害风险增加，要做好保护地蔬菜病虫害的防治。

### （二）森林火灾

11月份我市缺少有效降水，天气逐渐变冷，大风天气较多。由于我市今夏雨水偏多，林下可燃物剧增，易发生森林火灾。

## 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；通过公共媒体及气象预警信息发布渠道及时发布滚动预报和预警信息，提醒群众做好防护准备。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。**林业部门要严格管控野外火源，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。

**三是注意降温、大雾等恶劣天气的交通安全。**公安、交通运输等部门要加强对事故易发路段的巡逻，加强对湿滑地区的交通疏导。公众在驾车出行时，应自觉遵从交警指挥，

遵守交通规则，做到谨慎驾驶、安全出行。

**四是防范农业生产风险。**农业农村部门要关注天气变化，采取措施防范可能出现的断崖式降温天气。重点做好麦田杂草防除，同时要做好小麦纹枯病、茎基腐病、根腐病和地下害虫、麦蜘蛛、麦蚜、潜叶蝇等病虫害的发生情况调查，及时指导群众开展病虫挑治，降低小麦病虫害越冬基数。做好保护地蔬菜病虫害的防治。

**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

---