

湖南省食品安全委员会办公室 湖南省卫生健康委员会 文件

湘食安办〔2025〕9号

湖南省食品安全委员会办公室 湖南省卫生健康委员会 关于持续开展野生蘑菇中毒防控工作的通知

各市州、县市区食安办（食品安全综合协调机制）、卫生健康委（局），省食安委有关成员单位：

2024年，全省发生误食野生蘑菇中毒事件181起、发病521人、死亡2人，较2023年分别降低30.4%、25.9%、50%，三大数据均下降至全国第四位，较上年又下降一位，联防联控工作取得显著成绩。但我省仍属中毒高发频发地区，尤其是发生在工地食堂、街头摊点等特殊场所的中毒事件居高不下，误食其他野生

植物和自制药酒中毒致死事件仍有发生。为持续做好野生蘑菇中毒联防联控工作，巩固工作成效，减少群众误食伤亡，现就有关事项通知如下：

一、强化思想认识，明确目标任务。各级各有关部门要树牢人民至上、生命至上的理念，持续抓好野生蘑菇中毒防控工作。2025年主要目标任务：继续控制中毒事件数和死亡人数；减少特殊场所（工地食堂、学校、餐饮服务单位、农贸市场等）中毒事件；避免群死群伤事件发生。

二、巩固完善风险分级和联防联控工作机制。贯彻“预防为主、以县为主”的工作方针，强化县市区属地管理责任，按照新划定的风险等级，对应落实“4+3+2”防控措施。有关部门要在当地政府的统一领导下，共同巩固完善联防联控工作机制，结合实际采取有效措施，严防有毒野生蘑菇流入市场和餐桌。劝止各类食品生产经营单位、餐饮服务单位、集体聚餐活动和农贸市场采购加工销售使用野生蘑菇，严防引发群体性中毒事件。

三、加强科普宣传和风险预警。省食安办会同省卫生健康委继续组织开展“5·17（勿要吃）预防野生蘑菇中毒宣传日”活动。各地要在高发季节组织开展科普宣传活动，向群众宣传勿采勿食不买不卖野生蘑菇、慎采慎食野菜、安全使用中药材泡酒等科学知识。鼓励采取低成本、易落地、见效快的措施开展入户宣传，提高群众知晓率和风险防范意识。各级卫生健康部门要及时组织发布风险预警信息，向基层提供科普宣传、资料图册、毒蘑菇鉴

别、医疗救治等技术支持。

四、抓好医疗救治和信息上报。各级卫生健康部门要建立应急救治机制，明确定点救治医院，健全转诊会诊机制，开辟绿色救治通道，加强诊治技术培训，切实提升基层医疗机构野生蘑菇及有毒动植物中毒诊断和救治能力。各地发生的中毒事件要按规定开展调查处置并及时上报，发生死亡病例、2人以上中毒危重病例或10人以上群体性中毒等紧急事态，食安办（食品安全综合协调机制）、卫生健康部门要分别逐级上报至省食安办和省卫生健康委。各地野生蘑菇中毒防控的创新举措、经验做法和典型案例可及时上报省食安办、省卫生健康委。

- 附件：1. 2025年湖南省野生蘑菇中毒风险分级地图
2. 2025年湖南省野生蘑菇中毒风险分级一览表

湖南省食品安全委员会办公室



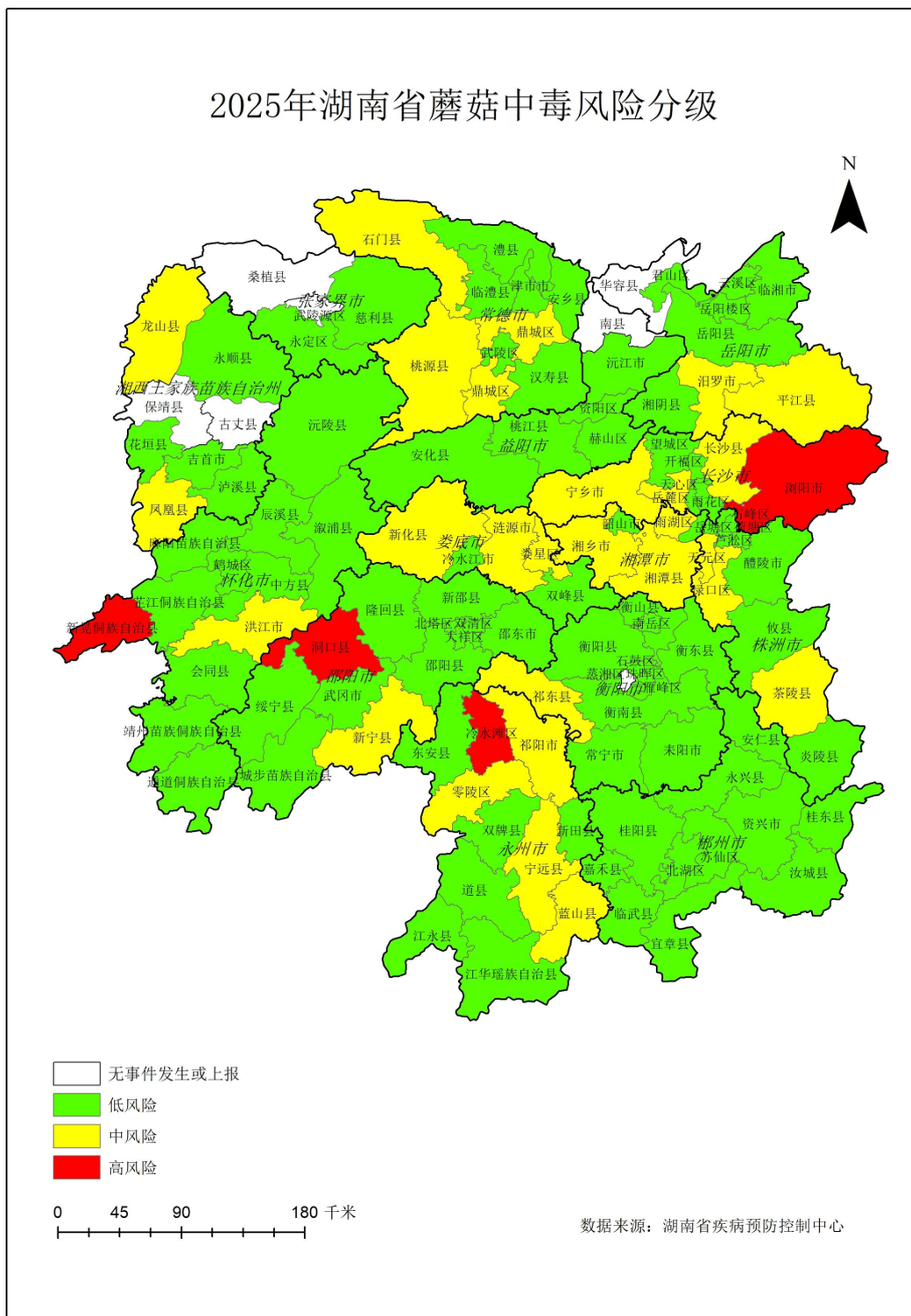
湖南省卫生健康委员会



2025年4月1日

（公开属性：主动公开）

2025 年湖南省野生蘑菇中毒风险分级地图



附件 2

2025 年湖南省野生蘑菇中毒风险分级一览表

风险等级	县市区
高风险（4 个）	冷水滩区 浏阳市 新晃侗族自治县 洞口县
中风险（26 个）	湘潭县 汨罗市 长沙县 宁乡市 湘乡市 天元区 雨湖区 涟源市 祁东县 涠口区 桃源县 祁阳市 茶陵县 零陵区 宁远县 新宁县 平江县 岳麓区 娄星区 凤凰县 鼎城区 洪江市 新化县 石门县 蓝山县 龙山县
低风险（85 个）	韶山市 新田县 衡南县 永兴县 江华瑶族自治县 望城区 北湖区 雨花区 武陵区 衡阳县 桂阳县 道县 吉首市 资兴市 东安县 衡山县 临湘市 芷江侗族自治县 鹤城区 永顺县 辰溪县 临澧县 宜章县 临武县 安仁县 新邵县 邵东市 衡东县 芦淞区 桃江县 双峰县 溆浦县 嘉禾县 安化县 武冈市 珠晖区 桂东县 赫山区 永定区 邵阳县 江永县 沅江市 耒阳市 石鼓区 常宁市 资阳区 隆回县 石峰区 荷塘区 中方县 苏仙区 津市市 天心区 会同县 汉寿县 炎陵县 岳阳楼区 双牌县 花垣县 绥宁县 澧县 慈利县 湘阴县 岳塘区 汝城县 醴陵市 攸县 双清区 雁峰区 开福区 芙蓉区 大祥区 冷水江市 通道侗族自治县 麻阳苗族自治县 云溪区 岳阳县 君山区 泸溪县 城步苗族自治县 北塔区 沅陵县 靖州苗族侗族自治县 南岳区 安乡县
无事件发生或上报地区（7 个）	武陵源区 桑植县 南县 保靖县 古丈县 蒸湘区 华容县
注：1. 各风险县市区顺序为 2020 年-2024 年蘑菇中毒风险分值由高至低排序； 2. 无事件发生或上报县市区为 2020 年-2024 年统计数据。	

抄送：国务院食安办，省政府办公厅秘书四处。

湖南省食品安全委员会办公室

2025年4月1日印发
