

地质灾害气象风险预警

(2023年7月30日 第40期)

河南省自然资源厅 河南省气象局

联合发布

地质灾害气象风险橙色预警

一、区域地质灾害气象风险预警

2023年7月30日20时至7月31日20时:

地质灾害橙色预警地区: 豫北太行山区, 豫中嵩箕山区, 发生崩塌、滑坡、泥石流地质灾害的可能性大。

地质灾害黄色预警地区

豫北太行山区, 豫西黄土地区、伏牛山区, 豫中嵩箕山区, 豫南大别山区, 发生崩塌、滑坡、泥石流地质灾害的可能性较大。

二、县(市)地质灾害气象风险预警

橙色预警区域: 包括郑州, 安阳, 新乡3个省辖市, 5个县(市)。具体如下:

郑州巩义市、荥阳市, 安阳安阳县、林州市, 新乡辉县市, 发生地质灾害的可能性大。

黄色预警区域: 包括郑州, 洛阳, 平顶山, 安阳、鹤壁、新乡, 焦作, 许昌, 三门峡, 南阳, 信阳, 济源示范区12个省辖市

（示范区），42个县（市、区）。具体如下：

郑州惠济区、二七区、上街区、新密市、新郑市、登封市，洛阳孟津区、偃师区、新安县、宜阳县、洛宁县、伊川县、汝阳县、嵩县、栾川县，平顶山郟县、宝丰县、鲁山县、叶县、汝州市，安阳市殷都区，鹤壁鹤山区、山城区、淇滨区、淇县，新乡市凤泉区、辉县市，焦作市区、修武县、博爱县、沁阳市，许昌禹州市，三门峡陕州区、渑池县、义马市、卢氏县，南阳西峡县、南召县、方城县、内乡县、淅川县，信阳商城县，发生地质灾害的可能性较大。

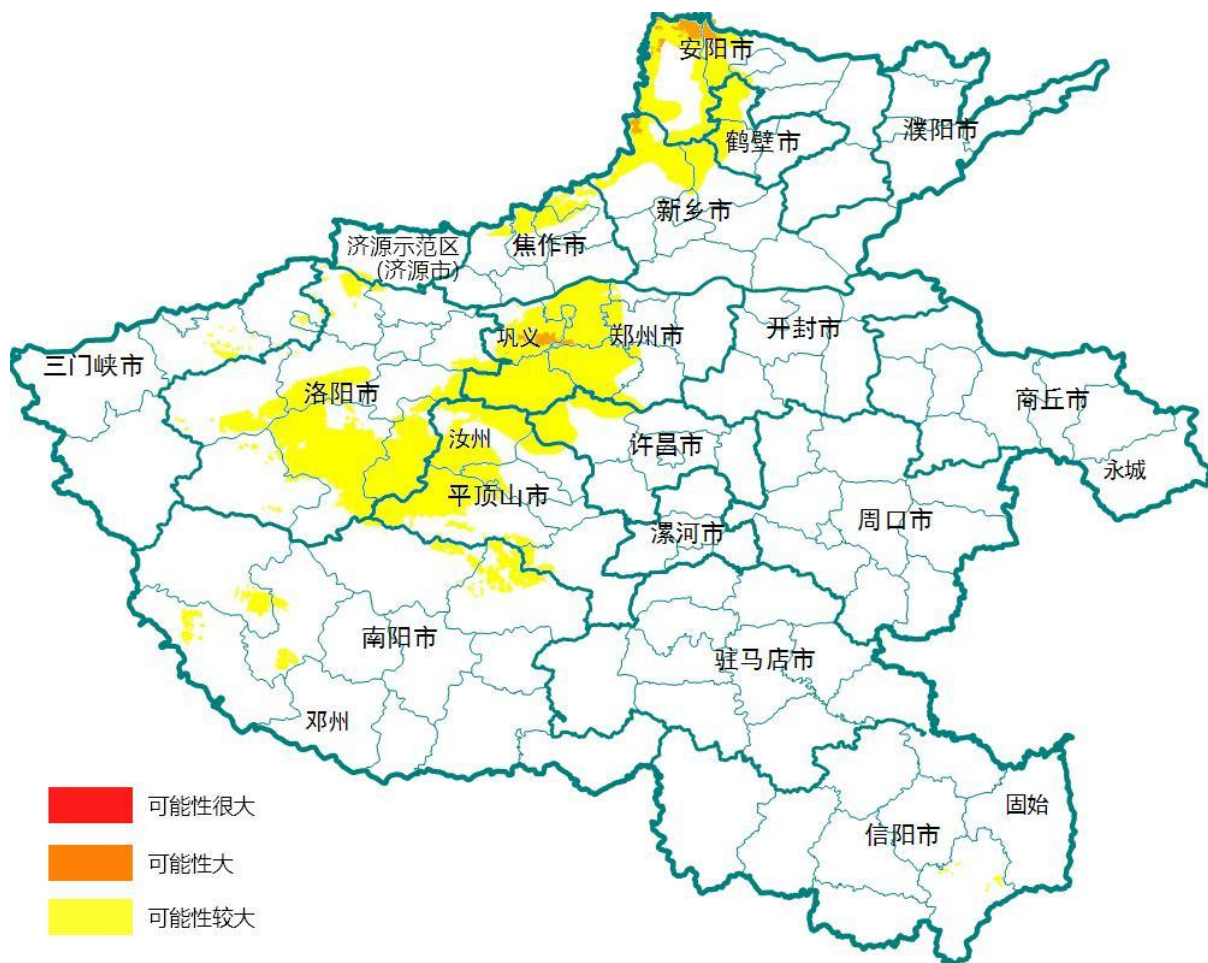
三、防范建议

1. 密切关注雨情变化，对预警范围内地质灾害隐患点加强巡查监测，将预警信息及时发送到村、到户、到人。

2. 及时组织受地质灾害威胁人员进行避险转移。

3. 各责任单位要加大对隐患点区域以外的山边、塬边、沟边的村庄，切坡建房、交通干线、重要管线、旅游景区、学校周边等重点部位排查巡查。如遇紧急情况，立即采取封闭、撤离等措施。

4. 各地和有关单位要加强应急值守，一旦发现地质灾害灾情和险情，立即启动地质灾害应急响应，做好应急救援和险情处置。



2023年7月30日