

湖南省地质灾害气象风险预警

(2017年第24号)

湖南省地质灾害应急中心
湖南省气象台

签发: 余德清
签发: 蔡荣辉

各有关市(州)国土资源局:

根据湖南省气象台2017年7月1日短期气象预报情况,湖南省地质灾害应急中心与湖南省气象台联合会商得出如下结论:自7月1日20:00至2日20:00,受降雨影响,湘中、湘东北部分区域发生突发性地质灾害风险高(橙色预警),湘中大部分区域发生突发性地质灾害风险较高(黄色预警)。

橙色预警区域: 娄底市娄星区北部、新化县西部,长沙市开福区东北部、长沙县北部、宁乡市西部,湘潭市湘潭县西部、韶山市西部,邵阳市隆回县北部、洞口县西部、绥宁县北部,岳阳市平江县、岳阳县东部、汨罗市东南部、临湘市东南部,益阳市桃江县南部、安化县南部,怀化市溆浦县、会同县、中方县东部、洪江市东部等;

黄色预警区域: 娄底市娄星区南部、双峰县、冷水江市、新化县东部、涟源市南部,长沙市芙蓉区、天心区、岳麓区、雨花区、望城区、开福区南部、长沙县南部、宁乡县东部、浏阳市,株洲市荷塘区、芦淞区、石峰区、天元区、株洲县、攸县、醴陵市、茶陵县北部,湘潭市雨湖区、岳塘区、湘潭县东部、湘乡市西南部、韶

山市东部，衡阳市珠晖区、雁峰区、石鼓区、蒸湘区、南岳区、衡阳县、衡南县、衡山县、衡东县、祁东县、耒阳市、常宁市，邵阳市双清区、大祥区、北塔区、邵东县、新邵县、邵阳县、新宁县、城步县、武冈市、隆回县南部、洞口县东部、绥宁县南部，益阳市赫山区南部、桃江县中部、安化县北部，郴州市桂阳县北部、安仁县北部，永州市零陵区、冷水滩区、祁阳县、东安县、双牌县、道县北部、江永县西部、宁远县北部、新田县北部，怀化市鹤城区、辰溪县、麻阳县、新晃县、芷江县、靖州县、通道县、洪江区、中方县西部、沅陵县南部、洪江市西部，湘西自治州泸溪县等，具体预报区域见附图。

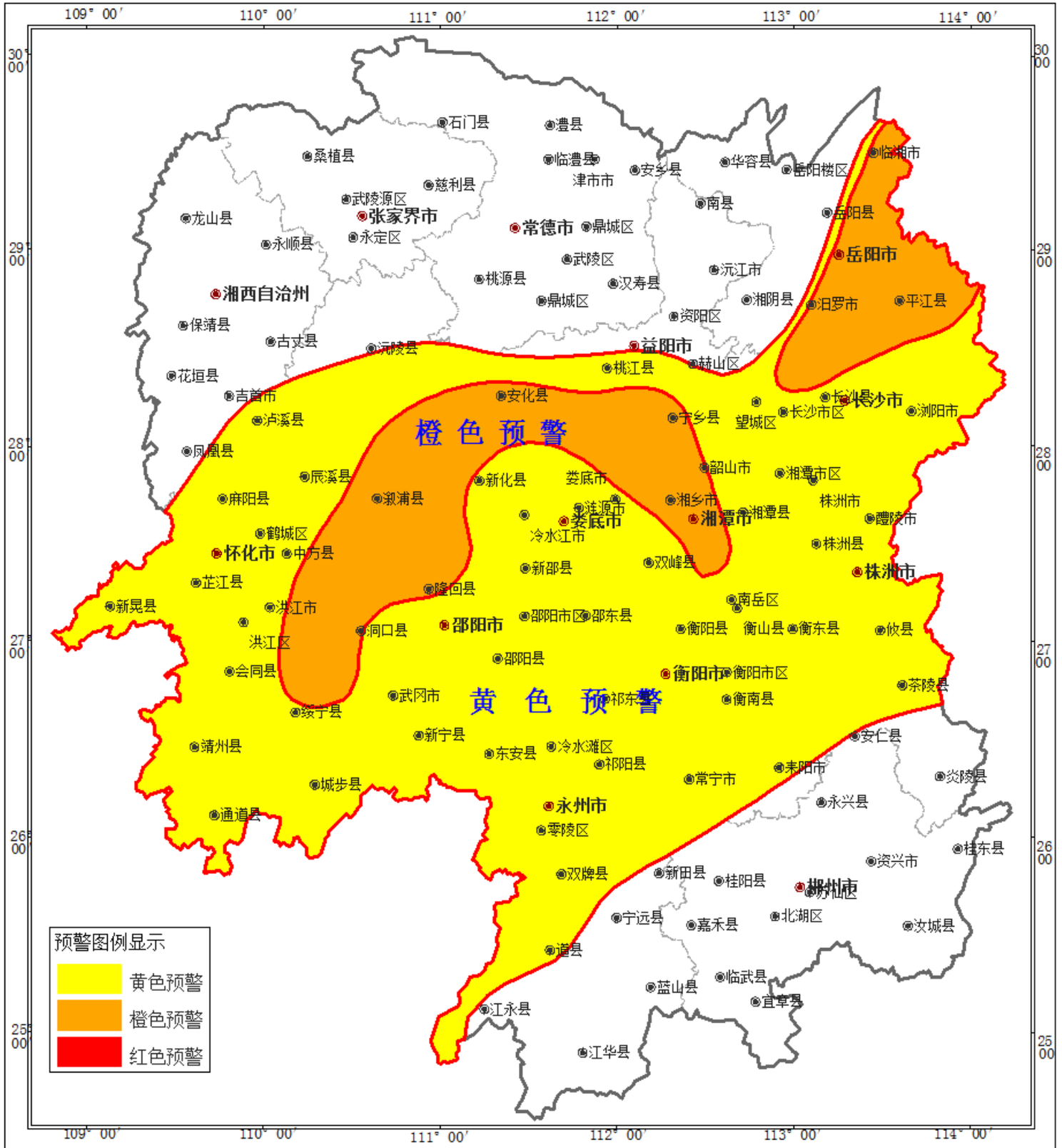
上述地区要密切关注雨情，落实防灾责任，加强防范突发性地质灾害。预报区内各县市区乡镇，要及时通报信息，加大督查力度，加密巡查房前屋后山坡坡体；矿山尾砂库周边应加强安全监督和管理；基础建设区域要加强管控户外基坑、临山临坡及沟谷中作业场地、道路切坡等开挖作业工矿区。通知各属地化地勘队伍，做好相应应急调查处置技术支持准备。

各地要密切加强雨情监测，遇强降水及时启动地质灾害防灾预案，及时转移受威胁群众、矿山井下作业人员、疏导地质公园和景区内游客，切实做好防灾减灾工作，确保防止因灾群死群伤事件发生。同时，各县市国土资源部门要加强信息反馈报送工作，以及成功避险事迹的收集、报道和宣传工作。

应急中心将根据最新降水变化趋势，随时发送补充加强预警信息，各单位要特别关注。以上情况供政府决策时参考。

湖南省地质灾害应急中心
湖南省气象台
二〇一七年七月一日

湖南省地质灾害气象短时预警预报趋势图



预报时间：2017年07月01日20时到2017年07月02日20时

单位：湖南省地质灾害应急中心
湖南省气象台