

升级！达州市森林火险橙色预警！

市森林防灭火二级应急响应！

据气象部门预测，我市未来3天以晴为主，最高气温将升至40~41℃，森林火险气象等级4级。市森防指办组织市林业局、市应急管理局、市气象局开展会商研判，综合森林资源覆盖、林下可燃物载量、火险气象要素、物候等数据分析，预计8月29日至8月31日，全市森林火险等级4级，森林防火形势严峻，特发布森林火险橙色预警。根据《四川省森林草原防灭火应急响应机制》要求，启动市森林防灭火二级应急响应。要求做好以下工作：

No. 1 源头防控

1. 加强对林区及林缘地带重点目标、重要设施周边火灾隐患的排查整治。
2. 县级人民政府应当适时发布禁火令，禁止一切野外用火，依法严厉打击野外违规用火行为。对可能引起火灾的居民生活实施严格管理。
3. 县级人民政府应当对高火险区实施封禁管理，除封禁区域内居民和森林防火有关工作人员外，禁止无关人员、车辆进入封禁区域。
4. 停止野外用火审批，林区生产经营企业、施工工地应当一律停止野外动火施工作业（含中央企业、省属企业和市属企业的施工工地）。

5. 乡镇（街道）和村（组），严格落实无民事行为能力、限制民事行为能力和其他重点人群的管理措施。
6. 巡山护林员、瞭望员、卡防点值守人员应当全员上岗，加密防火巡护和瞭望监测频次，严格进山入林检查，严禁火源进山入林。增设必要临时检查卡点，实现进山入林口全覆盖。
7. 电力线路各产权单位应当根据气象部门大风预警，按照预案及时做好现场测风监测、停运避险报批、客户停电通知等准备工作，对预警范围内输配电线路加大巡护监测频次，如出现7级及以上大风，对穿越林区35千伏及以下输配电线路采取拉闸断电措施。
8. 通过各类平台、媒介加强预警信息、禁火令、封山令宣传，做到进村入户、家喻户晓。

No. 2 气象监测

9. 县级气象部门应当做好火险气象等级和极端天气短临预报预警，提示同级森防指办、应急管理、林业、消防救援、电力等部门（单位）做好防范。
10. 市级气象部门应当做好火险气象等级和极端天气短临预报预警，落实应急气象观测设备的协调和装车准备，加强与省级气象部门的会商，实时开展大风监测。市人工影响天气办公室做好增雨力量部署，指导县级气象部门协调做好地面人工增雨作业准备。

No. 3 应急准备

11. 市县森防指相关成员单位检查防灭火装备、物资、人员等落实情况，若发现问题，督促立即整改到位。同时，做好潜在受威胁群众转移临时安置规划。
12. 加强防灭火道路、隔离带、野外停机坪等整修维护并保持完好，消防水池蓄满备足。
13. 各类应急救援队伍清点检修机具器材装备，备足应急救援物资，扑灭火机具、装备、物资应当出库上车，进入高度戒备状态。
14. 林区前置驻防点全部投入使用，地方专业队伍靠前驻防、带装巡护，半专业队伍、群众义务队伍以村布防、带装巡护。
15. 县级消防救援队伍按照当地森防指部署要求，对可能受森林火灾威胁的城镇、居民区周边和重要目标开展增湿作业、驻守巡防以及机动巡护。
16. 市消防救援支队、市森林防灭火应急救援支队前往各县（市、区）开展靠前驻守，按照职责分工，指导当地做好联防联控、实战演练、前置驻防和重点区域勘察等战备工作，各县（市、区）协助做好后勤保障。
17. 市森防指办必要时向省森防指办争取森林航空消防力量开展空中巡护，随时增援。
18. 市县成立工作组，发生火灾立即赶赴火场。

No. 4 值班值守

19. 各级森防指办应当 24 小时值班值守，密切关注火险趋势变化，及时核查反馈热点监测情况。

20. 市县两级公安、应急管理、林业、消防救援、气象、通信、电力等部门（单位）严格落实 24 小时值班和领导带班制度。

21. 县乡党政主要领导应当 24 小时轮流带班值守，乡镇（街道）、村（组）干部应加强值班值守，预警期间全员到岗。

22. 县级森防指指挥长离开本辖区，必须报上一级指挥长批准同意，中火险县（市、区）至少有 1 名指挥长在辖区内值班值守。

23. 各级森防指“一办六组”组长（主任）离开辖区，须提前报本级指挥长批准同意。

No. 5 督导检查

24. 县乡两级责任包干领导应当到责任地 24 小时蹲点值守、靠前办公。

25. 村级责任包干干部应当落实“叫应”机制，将预警信息和防范要求通知到包户家庭，督促落实到位。村（组）干部、护林员、网格员等一线人员在岗在位，重点时段、重点区域不间断巡查，严防死守。

26. 市县森防指应当派出工作组到责任区域开展督导。

27. 市县行业部门应当督促本行业领域做好火灾防范应对。

28. 市县森防指办应采取视频会议或电话调度等方式，加强工作调度抽查。

No. 6 情况报告

29. 各县（市、区）森防指办应当每日向市森防指办简要报送二级联动响应措施落实情况。

30. 市森防指有关成员单位应当每日向市森防指办报送二级联动响应措施落实情况。其中，市林业局主要报送督促指导有关地方做好卡防点值守、护林员巡护、林业管理地方扑火队伍前置、违规野外用火查处等工作情况；市消防救援支队和市森林防灭火应急救援支队主要报送力量前置、机动巡护、实战演练等情况；市气象局主要报送气象监测、预警和人工增雨准备等情况；市通信发展办公室主要报送通信保障准备工作情况；国网达州供电公司、达州电力集团公司主要报送林区输配电设施停运避险情况。

31. 各级森防指办每日将应急响应措施落实情况报本级指挥长。

每当山火林火多发时期

我们经常可听到媒体发布

森林火险达到“红色预警”“黄色预警”等预警信息

那到底是什么意思呢？

一起来快速了解森林火险预警信号等级划分

森林火险预警信号等级划分

依据森林火险等级及未来发展趋势由森林防灭火指挥机构发布的预警信号，共划分为中度危险、较高危险、高度危险、极度危险4个等级，依次

为蓝色、黄色、橙色、红色预警信号，其中橙色、红色为高森林火险预警信号。





图3 森林火险橙色预警信号标识



图4 森林火险红色预警信号标识

(据：达州应急)