

惠东县防汛防旱防风指挥部文件

惠东防〔2021〕2号

签发人：蔡佩洲

惠东县防汛防旱防风指挥部关于启动 防冻IV级应急响应的通知

各镇人民政府，平山、大岭街道办，巽寮、港口、九龙峰管委会，县三防指挥部成员单位，惠东水务公司：

据气象部门预测，7日下午起我县受强冷空气影响，气温将急剧下降，过程降温幅度可达 $6\sim8^{\circ}\text{C}$ ，并伴有5-7级偏北大风，最低气温出现在9日早晨，山区及沿江低洼地区最低气温 $1\sim3^{\circ}\text{C}$ ，有霜冻或冰冻，其余地区 $3\sim5^{\circ}\text{C}$ ，10-12日又有冷空气补充。现我县已发布寒冷橙色预警，天气持续寒冷，将给群众防寒保暖以及交通、农业、林业、养殖业、畜牧业等带来较大影响。

根据《惠东防汛防旱防风防冻应急预案》，县三防指挥部决定于1月7日17时30分启动防冻IV级应急响应。请各镇政府

府（街道办、管委会）、各部门按照职责分工和预案规定，及时启动本地区（部门）应急响应，切实落实各项防御措施，努力把灾害损失降到最低。



抄报：市三防指挥部。

抄送：县委办（请转报：郭武飘书记、田建容副书记、欧阳惠鼎常委）、县府办（请转报：魏荣君县长、周永坤常务副县长、欧阳絮梅副县长）。

惠州市防汛防旱防风指挥部文件

惠防〔2021〕2号

惠州市防汛防旱防风指挥部关于启动 防冻IV级应急响应的通知

各县、区防汛防旱防风指挥部，市防汛防旱防风指挥部各成员单位，市水务集团有限公司：

据气象部门预测，强冷空气7日下午自北向南影响我市，气温将明显下降，并伴有5-7级大风，过程降温幅度可达6-8℃，最低气温将出现在9日早晨，中北部及东部山区0-3℃，有霜冻局部冰冻，南部3-5℃，最高气温12℃左右；10-12日又有冷空气补充。天气持续寒冷，将给群众防寒保暖以及交通、农业、林业、养殖业、畜牧业等带来较大影响。

根据《惠州市防汛防旱防风防冻应急预案》，市三防指挥

部决定于1月7日17时启动防冻IV级应急响应。请各级各部门按照职责分工和预案规定，及时启动本地区（部门）应急响应，坚决落实各项防御措施，维护社会正常生产生活秩序。

附件：广东省防汛防旱防风总指挥部办公室 广东省应急管理厅
关于启动防冻IV级应急响应的通知



广东省防汛防旱防风总指挥部文件 广东省应急管理厅

粤防办〔2021〕3号

广东省防汛防旱防风总指挥部办公室 广东省应急管理厅关于启动 防冻IV级应急响应的通知

各地级以上市防汛防旱防风指挥部，省防总各成员单位：

据气象部门预报，强冷空气前锋1月7日白天自北向南影响我省，气温逐渐下降。8日-9日，我省大部阴天转多云，日平均气温下降6℃-9℃，有大范围的低温和冰（霜）冻；10-12日又有冷空气补充。7日-8日我省陆地、江河湖面有5级-7级，海面有7级-9级大风。天气持续寒冷，将给群众防寒保暖以及交通、农业、林业、养殖业、畜牧业等带来较大影响。

根据《广东省防汛防旱防风防冻应急预案》和省防总有关规定，广东省防汛防旱防风总指挥部办公室、广东省应急管理厅决定于1月7日12时启动防冻IV级应急响应。

此次低温冰冻天气持续时间长，以阴冷为主，体感较为寒冷，

粤北、粤西有分散小雨，高寒山区有雨雾。各地各部门要高度重视，坚决克服麻痹松懈思想，始终坚持人民至上、生命至上，按照职责分工和预案规定，认真做好困难群众的防寒保暖工作，切实加强道路结冰和大雾天气的交通安全防范，强化在建工地安全监管，落实渔船安全生产“六个 100%”，做好供电、供水、供气、通信保障，严密防范居民用火、用电、用气安全事故，落实森林防火各项措施。要切实加强组织领导，强化监测预警，科学分析研判，周密安排部署，及时启动应急响应，监督指导各项措施落实到位。要加强值班值守和信息报送，及时妥善处置突发事件，全力以赴确保人民群众生命财产安全，维护社会正常生产生活秩序。



广东省防汛防旱防风总指挥部办公室



2021年1月7日

(联系人：刁振举，联系电话：020-83139373)

公开方式：主动公开

抄送：国家防办，应急管理部，省委办公厅，省政府办公厅，省委值班室，省政府总值班室。

广东省防汛防旱防风总指挥部办公室

2021年1月7日印发

校对责任人：汛旱风灾害救援处郑挺、刁振举

公开方式：主动公开

抄送：省防总，市委办公室，市政府办公室。

惠州市防汛防旱防风指挥部办公室

2021年1月7日印发

校对人：殷伟希