

# 传真电报



发电单位 昌图县防汛抗旱指挥部

签发：张旭辉

等级 特提

昌汛电（2024）2号

## 昌图县防汛抗旱指挥部关于做好 25 日-26 日强降雨过程防御工作的通知

各镇（农垦集团）及县防指各成员单位：

据气象部门预报，25 日夜间至 26 日夜间，我县有大雨（25~50 毫米），个别镇有暴雨（50~70 毫米），伴有短时强降水、大风、雷电等强对流天气，最大小时降雨量 20~30 毫米。为做好此次强对流天气的防御工作，县领导高度重视并提出具体要求，按照批示精神，县防指现要求如下：

一、认真执行落实防汛责任制，做好值班值宿。各地各部门要加强组织领导，认真执行值班和领导带班制度，落实防汛责任制，坚决杜绝脱岗、漏岗、空岗现象，确保水情、雨情以及防汛调度命令及时上传下达。

二、加强重点部位、薄弱环节的排查巡查。各地各部门要密切关注天气变化，加强对辖区内各类防汛风险隐患及薄弱环节的排查巡查工作，特别是河道堤防、险工险段、水库、危房险房、低洼易涝、山洪地质灾害隐患点、塘坝方塘、险路险桥等防汛重点部位的排查巡查，加强短时强降水防范工作，做好高空作业人员、高空建筑物等防风工作。确保人民群众生命财产安全。

三、做好转移避险工作，确保安全。各地各部门要做好转移避险人员、重点部位的排查工作，落实好转移避险的各项准备工作，各地根据实际情况实时启动相关预案，确保人民群众生命财产安全。

附件：县领导批示。

2024年5月24日

密件等级：发明电报并启动相应预案  
江一通江启动应急预案  
5.2

25至26日我省中北部和东部有大雨

个别乡镇（街道）有暴雨

摘要 预计5月25至26日，我省中北部和东部地区有大雨（25~50毫米），个别乡镇（街道）有暴雨（50~70毫米），其他地区有中雨（10~25毫米），局部大雨（25~50毫米），上述地区伴有短时强降水、大风、雷电等强对流天气。主要降雨时段为25日夜间至26日白天，最大小时降雨量20~30毫米。陆地和渤海区最大阵风8~10级。需防范降雨、强对流天气对户外安全、农业生产、交通运输等的不利影响。

李明

## 一、天气预报

预计5月25至26日，受高空槽和地面气旋共同影响，我省将出现中雨到大雨，并伴有强对流天气。主要降雨时段为25日夜间至26日白天。具体预报如下：

### 1. 降雨预报

25日中午至26日夜间，沈阳、抚顺、本溪、丹东、辽阳、铁岭地区和沈抚示范区及彰武有大雨（25~50毫米），个别乡镇（街道）有暴雨（50~70毫米）；其他地区有中雨（10~25毫米），局部大雨（25~50毫米）；上述地区伴有短时强降水、大风、雷电等强对流天气，最大小时降雨量20~30毫米。

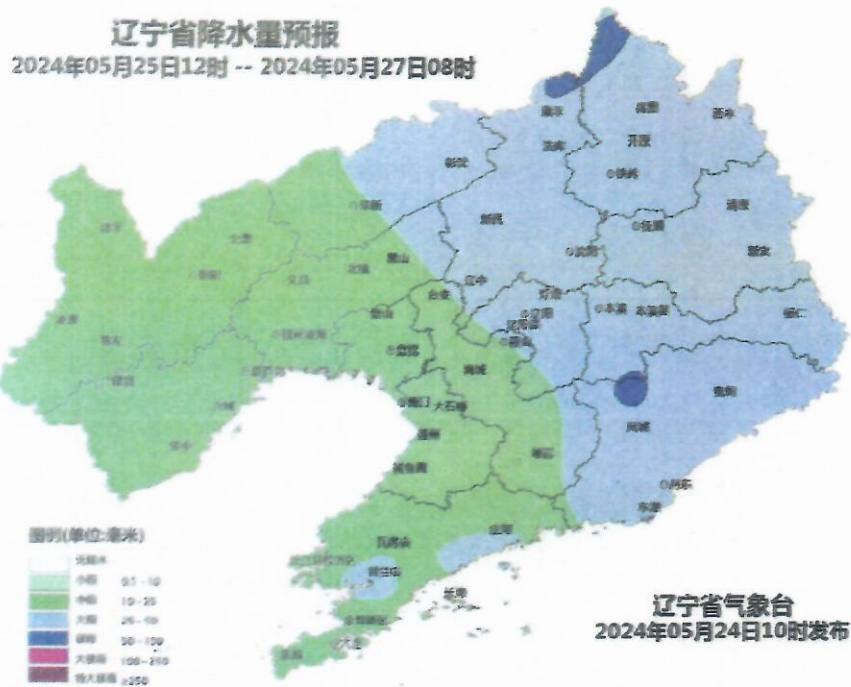


图 1 5月 25 日 12 时至 27 日 8 时累计降雨量预报图

## 2. 大风预报

26 日白天，锦州、阜新、朝阳、葫芦岛地区偏北风 5~6 级，阵风 7~9 级，其他地区偏南风 4~6 级，阵风 7~8 级；各海区偏南风 5~6 级，阵风 7~9 级。

26 日夜间至 27 日白天，沈阳、大连、鞍山、本溪、丹东、营口、辽阳、铁岭地区偏北风 5~6 级，阵风 8~10 级，其他地区偏北风 4~6 级，阵风 7~8 级；各海区偏北风 6 级，阵风 7~9 级。

## 二、影响分析及防御建议

1. 户外安全：目前我省已进入强对流天气多发期，当有雷电等天气发生时，应尽量避免户外活动，室外人员不要在树下、电杆下、塔吊下避雨，防范可能造成人员伤亡及设备损失。短时强降水易造成城乡低

洼路段积水或受淹，建议加强安全管理工作。

2. 大风防范：风力较大，建议做好简易房屋、高空悬挂物以及通信、电力等基础设施防风加固工作；防范对高空作业等的不利影响；海上航运和作业渔船需注意航运安全。

3. 农业生产：目前我省春播已进入尾声，建议利用雨后晴好天气，结合地温与墒情，加快旱田作物播种、除草作业和水稻移栽插秧；大风天气将对水稻移栽、设施农业和养殖大棚有不利影响，建议提前防风加固；关注大风对林果造成的影响。

4. 交通出行：降雨天气易导致路面湿滑、能见度较差，建议提前做好交通疏导和管控工作；关注雷电对航空运输的影响。