

# 沂水县防汛抗旱指挥部文件

沂汛旱发〔2023〕12号

## 关于启动防汛防台风 IV 级应急响应 的通知

县水利工程防指、县城市防指，各乡镇（街道）防指，县防指各成员单位：

沂水县气象台于7月28日16时发布第5号台风“杜苏芮”预报和暴雨黄色预警：今年第5号台风“杜苏芮”已于28日9时55分前后在福建省晋江市沿海登陆，登陆时中心附近最大风力15级（50米/秒，强台风级），中心最低气压945百帕。预计，“杜苏芮”将以每小时25公里的速度向北偏西方向移动，强度迅速减弱，29日减弱为热带低压（6-7级），于30日穿过我省西部继续北上。

“杜苏芮”对我县的影响以降雨为主。预计28日夜间到31日白天，全县累积平均降水量100-150毫米局部250毫米以上，最大小时降水量60-80毫米。主要降水时段集中在29日下午到30日白天。29-30日东南风5-6级阵风7-8级。

根据《沂水县防汛抗旱应急预案》，经综合分析研判，县

防指决定于7月28日18时00分启动防汛防台风IV级应急响应。各级各类防汛责任人要立即上岗到位，切实做好台风和强降雨防范应对工作。各级各有关单位要根据职责分工，迅速采取行动，落实落细各项防范应对措施，密切关注台风、降雨动态，加强会商研判和预报预警，严格落实应急“叫应”机制，把人员转移避险放在工作首位，突出抓好山洪地质灾害防御、水利工程调度和巡查防守、城乡内涝防范和道路交通管控等工作，第一时间上报险情、灾情，扎实做好抢险救援各项准备，确保人民群众生命财产安全，最大程度减少灾害损失。

#### 响应指南：

(1) 县防指组织有关部门联合值班值守，密切监视汛情发展变化，加强防汛工作指导，视情派出专家组指导防汛抢险救灾工作。

(2) 水利工程防指统筹考虑上下游、左右岸、干支流关系，科学调度水利工程，实施防洪工程联合调度。

城市防指组织做好防洪排涝、应急处置以及城市供水供气保障，维持城市正常运转。紧盯地下车库、商超、隧道、涵洞、立交桥、下沉式建筑等易积水的低洼区域，必要时实施关闭措施，严防雨水倒灌引发事故灾害。

(3) 县防指成员单位按照职责分工，做好防汛抢险救灾工作，协同做好应急处置工作，工作情况及时上报县防指。

(4) 相关乡镇防指作出具体安排部署，各有关防汛责任人在岗在位组织做好防汛抢险、抗旱救灾等工作，有关部门组织

做好防汛抢险救灾、人员避险转移安置等工作，及时将防汛抢险救灾工作情况报当地政府和县防指。

(5) 气象、水利、行政执法、自然资源、消防等部门加强信息调度分析，持续做好会商研判，及时报送监测预报、水利工程运行、城市内涝、抢险救援等情况。县防指办公室加强信息调度分析，及时组织会商研判，动态掌握汛情发展。



(信息公开形式：主动公开)

---

沂水县防汛抗旱指挥部办公室

2023年7月28日印发