

请各地各单位密切关注台风动态，认真做好各项防御工作

2018 年 7 月 9 日

# 广东省防汛防旱防风总指挥部

## (三防预备通知)

粤防〔2018〕83号

### 转发国家防办关于做好第 8 号台风 “玛莉亚”防御工作的通知

有关地级以上市三防指挥部，省防总有关成员单位，省属各流域管理局，省防总各机动抢险队：

据气象部门预测，今年第 8 号台风“玛莉亚”（MARIA，超强台风级）7 月 9 日 8 时位于台湾省宜兰县东偏南方向约 1260 公里的西北太平洋洋面上，中心最大风力 17 级（60 米/秒），中心最低气压 920 hPa。预计，“玛莉亚”将以每小时 25~30 公里的速度向西偏北方向移动，向台湾以东洋面靠近，将于 10 日午夜前后登陆或擦过台湾东北部，并于 11 日白天在福建中部到浙江南部沿海再次登陆（强台风级，14-15 级，42-50m/s）。登陆后继续向西偏北方向移动，强度快速减弱。受台风外围环流影响，粤东沿海和台湾海峡风力将明显加大，11 日，粤东、粤北市县晴到多云转中到强雷雨局部暴雨，并伴有强雷电、8 级以

上雷暴大风。

现将国家防办《关于做好第 8 号台风“玛莉亚”防御工作的通知》（国汛办电〔2018〕113 号）转发给你们，请各地、各有关部门，特别是粤东地区要高度重视，克服麻痹侥幸心理，按照国家防办有关要求，密切关注天气动态，加强值班值守，加密监测预警、会商分析和公众宣传，提前组织受影响海域船舶和海上作业人员避险，落实台风、强降雨及其引发的次生灾害防范准备措施。

广东省防汛防旱防风总指挥部

2018 年 7 月 9 日  
子公文专用章

抄送：国家防办，珠江防办，省委值班室，省政府应急办。

叶贞琴副省长，顾幸伟副秘书长。

广东省防汛防旱防风总指挥部办公室 2018 年 7 月 9 日印发

# 中央和国家机关发电

发电单位 国家防汛抗旱总指挥部办公室

签发盖章

等级 密级 国汛办电[2018]113号

中机发 号

## 关于做好第8号台风“玛莉亚”防御工作的通知

上海、江苏、浙江、安徽、福建、江西、湖北、湖南、广东省（直辖市）防汛抗旱指挥部，长江、淮河、珠江、太湖防汛抗旱总指挥部：

第8号台风“玛莉亚”于7月4日20时在西北太平洋洋面上生成，之后迅速加强，6日5时加强为超强台风，8日8时中心位于台湾宜兰东偏南方约1880公里的洋面上，中心附近最大风力16级（52米/秒），最低气压935百帕，七级、十级风圈半径分别为300、100公里。预计，“玛莉亚”将以每小时20~25公里的速度向偏北方向移动，逐渐向台湾以东洋面靠近，将于10日夜间至11日凌晨登陆或擦过台湾东北部（14~15级），11日白天在福建中部至浙江南部沿海再次登陆（13~14级），登陆后继续向西北方向移动，11日夜间至12日早晨进入江西境内，逐渐减弱为热带低压。

受其影响，10~12日，华南东北部、江南中部东部、江淮西部将出现一次强降雨过程，累积降雨量一般50~90毫米，其中福建中部北部、浙江南部、江西东北部、安徽南部、湖北东部等地部分地区100~250毫米；11日为降雨最强日，福建中部北部、浙江南部、江西东北部等地将有暴雨到大暴雨（70~150毫米），局部将有特大暴雨。

请你部密切监视台风“玛莉亚”发展动向，切实落实防汛防台风责任，提前发布预警信息，及时启动应急响应，按照防台风预案细化落实各项防范措施，突出做好出海船只回港避风、海上作业人员上岸避险、沿海旅游景区管控工作，及时转移危险区域人员。此次台风强度大，滞留时间长、局部雨强大，并有可能深入内陆，要特别加强影响区域的水库安全度汛管理，严防局地强降雨引发的山洪、泥石流、滑坡灾害，加强中小河流洪水和城市内涝积水防范，确保人民群众生命安全。

2018年7月8日