

八所海事局防御台风应急预案

1 总则

1.1 编制目的

规范我局防御台风工作职责、任务，建立防御台风工作程序化、规范化、制度化长效机制，采取科学有效的应对措施，最大限度地保障海上人命和财产安全。

1.2 编制依据

《中华人民共和国海上交通安全法》、《国家气象灾害应急预案》、《交通运输综合应急预案》、《海南省防汛防风抗旱应急预案》、《海南省海上搜救应急预案》、《海南海事局防御台风应急预案》等。

1.3 适用范围

本预案适用于八所海事局辖区防御台风的应急管理工作。

1.4 工作原则

- 1.4.1 以人为本，安全第一；
- 1.4.2 预防为主，科学应对；
- 1.4.3 属地为主，分级负责。

2 组织机构及职责

2.1 组织机构

- 2.1.1 成立八所海事局防御台风领导小组，成员如下：

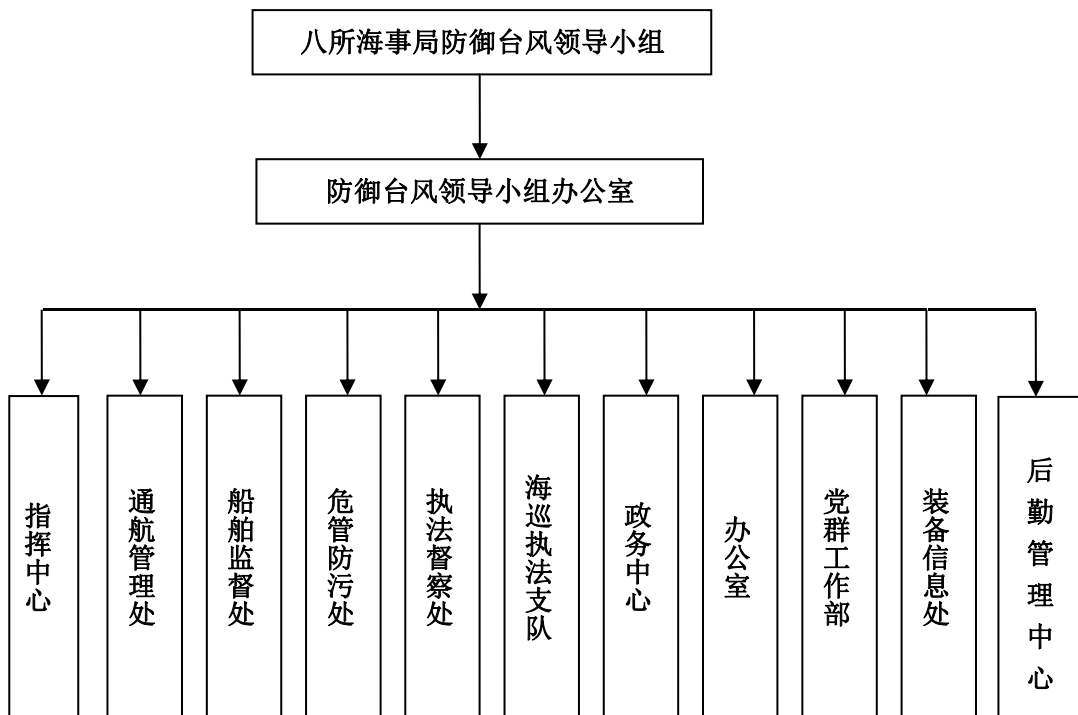
组 长：八所海事局局长

副组长：八所海事局政委和副局长

成 员：指挥中心、通航管理处、海巡执法支队、船舶监督处、危管防污处、执法督察处、政务中心、办公室、党群工作部、装备信息处、后勤管理中心的主要负责人。

2.1.2 防御台风领导小组下设防御台风领导小组办公室（以下简称防台办）。防台办设在指挥中心，主任由指挥中心主任担任，副主任由指挥中心副主任担任，成员由指挥中心全体人员组成。

2.1.3 八所海事局防御台风组织机构如下图所示：



2.2 职责

2.2.1 防御台风领导小组

2.2.1.1 贯彻执行上级有关防御台风工作的指示，部署辖区的防御台风工作。

2.2.1.2 督促局属各部门做好防御台风工作。

2.2.1.3 负责预案的启动，决定响应的启动和解除。

2.2.2 防台办（指挥中心）

2.2.2.1 贯彻落实防御台风领导小组有关防御台风工作的指示、决定，负责我局防御台风的日常工作，向上级报送辖区防御台风部署情况。

2.2.2.2 按照防御台风领导小组要求，组织召开辖区防御台风工作会议。

2.2.2.3 密切关注台风动态，及时搜集有关气象信息，研判台风天气强度和移动路径变化趋势，为防御台风领导小组部署防御台风工作提供参考。

2.2.2.4 做好防御台风期间值班人员安排。

2.2.2.5 及时向辖区相关单位、船舶、渡口渡船转发恶劣气象信息，提醒做好防御台风准备工作。

2.2.2.6 做好防御台风期间海上突发事件的应急处置工作。

2.2.2.7 及时向上级部门报送防台报表、防台工作总结等。

2.2.2.8 整理防御台风相关资料，按照“一风一档”建立工作档案并保存，包括但不限于以下资料：防台会议记录、气

象资料、上传下达文件、防台工作报表及总结等。

2.2.2.9 接到水电站、水库等管理单位因蓄放水作业可能导致渡口水位急剧变化影响渡运安全的水情信息时，及时通报相关渡口乡管员。

2.2.2.10 完成领导交办的其他任务。

2.2.3 办公室

2.2.3.1 安排防台车辆，做好防台准备，保障防台用车。

2.2.3.2 协助防台办做好有关防台工作材料的撰写。

2.2.3.3 做好防御台风期间各级领导到我局检查指导的相关对接工作。

2.2.3.4 及时做好防御台风期间的政务信息发布并做好收发文工作。

2.2.3.5 协助后勤管理中心做好内部安全检查工作。

2.2.3.6 完成领导交办的其他任务。

2.2.4 通航管理处

2.2.4.1 负责和指导辖区防台锚地等重要通航水域的监督管理工作。

2.2.4.2 做好防御台风期间碍航沉船、沉物航行通（警）告发布工作。

2.2.4.3 协助指挥中心做好防台工作。

2.2.4.4 完成领导交办的其他任务。

2.2.5 船舶监督处、危管防污处、执法督察处

参与防御台风工作，并完成领导交办的其他任务。

2.2.6 装备信息处

2.2.6.1 负责局属基建工地的防御台风工作。

2.2.6.2 督促指导做好基建工地的防御台风工作。

2.2.6.3 检查信息化设备、网络的运行情况，保障在防御台风期间网络畅通、信息化设备正常使用。

2.2.6.4 完成领导交办的其他任务。

2.2.7 党群工作部

2.2.7.1 负责我局有关防御台风工作方面的对外宣传报道。

2.2.7.2 负责防御台风工作的新闻发布、媒体接待与舆情监控。

2.2.7.3 对防御台风工作中涌现出的好人好事、先进事迹应及时予以宣传，树立典型。

2.2.7.4 完成领导交办的其他任务。

2.2.8 海巡执法支队

2.2.8.1 备妥海巡船艇防台物资。

2.2.8.2 参与防台期间辖区水域水上事故、险情的现场应急处置和搜救工作。

2.2.8.3 协助统计台风前期辖区防台船舶数量。

2.2.8.4 做好海巡船艇的防御台风工作。

2.2.8.5 负责辖区渡口渡船防台工作的提醒和统计工作。

2.2.8.6 负责对港口码头、作业船舶和辖区水上作业点进

行巡查，向船舶通报台风信息并提出防台建议。

2.2.8.7 完成领导交办的其他任务。

2.2.9 政务中心

2.2.9.1 向前来办理海事政务的相对人通报台风信息，提醒船舶做好防台准备工作。

2.2.9.2 完成领导交办的其他任务。

2.2.10 后勤管理中心

2.2.10.1 检查局办公楼的供水、供电设备、备用发电机的安全和技术状况，并组织力量处置异常情况。

2.2.10.2 检查落实局办公场所、宿舍区等区域的防风、防涝等工作。

2.2.10.3 为防御台风提供后勤保障和物资储备。

2.2.10.4 完成领导交办的其他任务。

3 启动预案及响应

3.1 启动预案

根据海南海事局启动预案的通知，启动预案，全局进入预警阶段。防台办要将启动本单位预案、响应的信息及时报备海南海事局防台办。

3.2 启动响应

3.2.1 热带低压将于 48 小时内登陆或影响八所辖区，经防台办提出建议，报防御台风领导小组审定，启动 IV 级响应。

3.2.2 热带风暴将于 48 小时内登陆或严重影响八所辖

区，经防台办提出建议，报防御台风领导小组审定，启动 III 级响应。

3.2.3 强热带风暴将于 48 小时内登陆或严重影响八所辖区，经防台办提出建议，报防御台风领导小组审定，启动 II 级响应。

3.2.4 台风（此处特指中心风力 12-13 级的热带气旋）及以上热带气旋将于 48 小时内登陆或严重影响八所辖区，经防台办提出建议，报防御台风领导小组审定，启动 I 级响应。

3.2.5 防台办应及时将启动预案和各级响应的信息通知防御台风领导小组成员。

3.3 预案衔接

若在防御响应期间发生了突发事件，则按照相应的突发事件应急预案启动应急响应，开展应急处置工作。

4 工作要求

4.1 预警阶段工作要求

4.1.1 防台办应及时向防御台风领导小组成员及相关单位发布台风预警信息。

4.1.2 指挥中心要密切关注台风动态，在海巡执法支队的协助下做好辖区船舶统计工作。

4.1.3 预案启动后 6 小时内，指挥中心向海南海事局指挥中心上报《八所海事局辖区船舶防台工作数据时报表》（见附件 4），并每隔 12 小时上报一次，如有需要应及时更新上报，

直到预案关闭。

4.1.4 防台办收到上级部门召开防御台风会议的通知后，应及时准备有关汇报材料。

4.1.5 组织召开辖区船舶防御台风会议，并准备相关资料。

4.1.6 海巡执法支队做好海巡船艇的防御台风计划及准备工作，协助统计锚泊船舶数量，并做好台风提醒工作。

4.1.7 办公室做好车辆的检查工作，并及时排除异常情况

4.1.8 后勤管理中心做好办公场所、生活区、应急发电机的检查工作，并及时排除异常情况

4.1.9 党群工作部做好台风期间的新闻宣传及策划工作。

4.1.10 装备信息处检查信息化设备、网络的运行及基建项目现场防台的情况。

4.2 响应阶段工作要求

4.2.1 IV级（蓝色）预警响应

4.2.1.1 防台办（指挥中心）

4.2.1.1.1 需要增加人员加强值班时，协调各部门指派人员。

4.2.1.1.2 加强值班，值班人员密切关注在港船舶动态，了解船舶防台的计划，及时向在港船舶通报台风信息，指导船舶防台。

4.2.1.1.3 利用手机短信平台、VHF、电话等及时向辖区港航企业、施工船舶、渡口渡船等转发气象和台风蓝色预警信

息，提醒做好防御台风准备工作。

4.2.1.1.4 做好在港船舶的统计上报工作，及时向海南海事局防御台风办公室上报《八所海事局辖区船舶防台工作数据时报表》（见附件4）。

4.2.1.2 办公室

做好车辆的检查工作，协助后勤中心做好内部安全检查工作。

4.2.1.3 装备信息处

做好装备、网络信息设备的巡查工作，指派人员做好应急待命工作，及时排除设备故障。对局属基建工地安全巡查，要求施工方停止施工，做好防台工作。

4.2.1.4 党群工作部

做好台风期间的宣传报道工作。

4.2.1.5 海巡执法支队

4.2.1.5.1 备妥海巡船防台物资，做好海巡船艇防台工作。

4.2.1.5.2 协助统计锚地船舶，提醒做好防台准备工作。

4.2.1.5.3 现场巡查，及时了解并统计在港船舶情况，掌握船舶防台计划，提醒船舶做好防台准备工作。

4.2.1.5.4 通知辖区渡口的乡管员，通报台风信息，提醒做好防台准备工作，并做好记录。

4.2.1.5.5 向辖区水上水下施工作业单位、施工作业船舶通报台风信息，提醒做好防台工作。

4.2.1.6 政务中心

向前来办理海事政务的相对人通报台风信息，提醒做好船舶防台准备工作。

4.2.1.7 后勤管理中心

4.2.1.7.1 检查办公楼的供水、供电设备、备用发电机的安全和技术状况。

4.2.1.7.2 巡检办公楼、宿舍区等场所，做好内部防台工作。

4.2.1.7.3 为防御台风提供后勤保障和物资储备。

4.2.2 III级（黄色）预警响应

4.2.2.1 防台办（指挥中心）

4.2.2.1.1 密切关注天气预报，注意搜集气象资料，跟踪台风最新动态，及时向辖区各单位、船舶通报台风信息；做好上级有关防御台风工作指示的上传下达工作。

4.2.2.1.2 督促辖区各相关单位、船舶落实避风措施。

4.2.2.1.3 收集、掌握辖区及周边海上救助力量分布、通信联络方式动态，并做好记录。

4.2.2.1.4 增加人员加强值班，做好在港船舶的统计工作，及时向海南海事局防御台风办公室上报《八所海事局辖区船舶防台工作数据时报表》。

4.2.2.1.5 与相邻海域的分支局防台办保持紧密联系，适时互通信息。

4.2.2.2 办公室

进一步检查落实车辆防御台风准备工作。

4.2.2.3 装备信息处

做好装备、网络信息设备的巡查工作，指派人员做好应急待命工作，及时排除设备故障。

4.2.2.4 党群工作部

做好防台期间的宣传报道工作。

4.2.2.5 海巡执法支队

4.2.2.5.1 做好船员防台值班安排，加强值守。

4.2.2.5.2 加强现场巡查，及时了解港口码头、锚地船舶动态，掌握船舶防台计划的落实情况，提醒船舶尽早做好防御台风工作。

4.2.2.5.3 再次向乡管员核实渡口渡船有关防御台风工作的落实情况。

4.2.2.5.4 要求停止施工作业，并检查核实辖区施工作业船舶防台措施的落实情况。

4.2.2.6 后勤管理中心

再次巡查核实内部防台措施的落实情况。

4.2.3 II级(橙色)预警响应

4.2.3.1 防台办(指挥中心)

利用手机短信平台、VHF、电话等手段及时向辖区施工作业的船舶和港航相关单位和企业、渡口渡船等转发最新的气象信息和橙色预警信息，督促做好防御台风工作。

4.2.3.2 办公室

再次检查车辆防御台风落实情况。

4.2.3.3 装备信息处

做好装备、网络信息设备的检查工作，指派人员做好应急待命工作，及时排除设备故障。

4.2.3.4 党群工作部

做好防台期间宣传报道工作。

4.2.3.5 海巡执法支队

检查海巡船艇防台措施落实情况，进一步督促检查辖区水域相关船舶落实避风情况，有紧急情况及时报告防台领导小组办公室。

4.2.3.6 后勤管理中心

再次巡查核实内部防台措施落实情况。

4.2.4 I级（红色）预警响应

4.2.4.1 局属各部门应巡查本部门所管理的设施、设备、仓库、场地、办公场所的防风防涝情况，安排值守并组织力量排查险情。

4.2.4.2 防台过程中出现的险情，应按照相应的预案进行处置。

4.2.4.3 配合地方政府组织的应急抢险救灾工作。

5 防台值班要求

5.1 预案启动后，防台办和局属各单位、部门要加强值班工作。防台办根据本预案要求编制人员值班安排表，并组织实施。

5.2 领导带班

5.2.1 III级响应时，防台办领导到指挥中心加强防御台风值班工作。

5.2.2 II级响应时，防御台风领导小组副组长（或其他局领导）到指挥中心加强防御台风值班工作。

5.2.3 I级响应时，防御台风领导小组组长（或组长授权的局领导）到指挥中心加强防御台风值班工作。

5.3 II级响应启动后，局领导做好防台应急待命，防御台风领导小组成员部门领导必须到位，并安排部门人员值班。防御台风领导小组成员不在工作岗位，须经分管局领导批准。

6 响应解除和预案的关闭

台风过境后，根据辖区的实际风力，经防台办提出建议，报防御台风领导小组审定，解除响应。响应解除后，预案自动关闭。

7 台风过境后的工作

7.1 各部门应及时对本部门的设备、设施进行检查，统计台风袭击造成的损失情况并上报防台办。

7.2 各部门应及时修复台风损坏的设备、设施，做好卫生防疫，恢复正常的工作生活秩序。

7.3 防台办应积极支持辖区港航单位尽快恢复生产。

7.4 防台办应及时了解辖区通航环境，保障通航秩序。

7.5 防台办应在响应解除后24小时内将防御台风总结上报海南海事局防台办，内容至少包括出动的人力物力情况、辖

区防御台风船舶的数量、险情处置情况、本单位的损失、成功经验和不足。

7.6 防台办应及时将领导批示、台风路径图及特点分析、气象预报、防御台风工作报表、防御台风工作总结等资料整理归档。

8 预案管理

本预案由八所海事局负责解释和修订工作。

9 其它

9.1 本预案为八所海事局内部防御台风工作的指导性文件。

9.2 本预案中的“台风”泛指按照国家标准（GB/T 19201-2006）划分的各等级热带气旋，包括热带低压、热带风暴、强热带风暴、台风、强台风、超强台风。

9.3 本预案启动响应的条件参照《海南海事局防御台风应急预案》制定。

9.4 台风季节结束后，防台办应将本年度每次防御台风的资料整理结册归档。

9.5 每年 11 月 20 日前，防台办应对本年度防御台风工作进行评估总结，并上报海南海事局防台办。

9.6 本预案自 2019 年 4 月 4 日起施行，原《八所海事局防御台风应急预案》（八所海事〔2017〕74 号）同时废止。

附件 1

启动响应（预案）的通知模板

		中华人民共和国八所海事局		中国海南省东方市解放西路 JIEFANG WEST ROAD,DONGFANG CITY,HAINAN PROVINCE P.R.CHINA TEL: +86 - 898-25522672 FAX: +86 - 898-25522491	
Basuo Maritime Safety Administration of China					
收件单位:	局属各部门				
发件单位:	八所海事局	日期:	年 月 日	页数:	1
事由:	关于启动八所海事局防御台风 <u> </u> 级响应（应急预案）的通知				
抄送:	海南海事局				
签发人		核稿人		拟稿人	

今年第__号台风“____”（__级），__日__时其中心位于北纬__度，东经__度，中心附近最大风力__级，风速达__米/秒。预计将以每小时__公里左右的速度向__方向移动，强度逐渐__。根据《八所海事局防御台风应急预案》的规定，经防御台风领导小组同意，决定从__月__日__时启动我局防御台风__级响应（应急预案）。

防御台风领导小组办公室

年 月 日

附件 2

响应升级（降级）的通知模板

 中华人民共和国八所海事局 Basuo Maritime Safety Administration of China		中国海南省东方市解放西路 JIEFANG WEST ROAD,DONGFANG CITY,HAINAN PROVINCE P.R.CHINA TEL: +86 - 898-25522672 FAX: +86 - 898-25522491			
收件单位:	局属各部门				
发件单位:	八所海事局	日期:	年 月 日	页数:	1
事由:	关于将八所海事局防御台风__级响应提升至（降为）__级响应的通知				
抄送:	海南海事局				
签发人		核稿人		拟稿人	

今年第__号台风“____”（__级），__日__时其中心位于北纬__度，东经__度。中心附近最大风力__级，风速达__米/秒。预计将以每小时__公里左右的速度向__方向移动，强度逐渐__。根据《八所海事局防御台风应急预案》的规定，经防御台风领导小组同意，决定从__月__日__时将我局防御台风__级响应提升至（降为）__级响应。

防御台风领导小组办公室

年 月 日

终止响应的通知模板

		中华人民共和国八所海事局		中国海南省东方市解放西路 JIEFANG WEST ROAD,DONGFANG CITY,HAINAN PROVINCE P.R.CHINA TEL: +86 - 898-25522672 FAX: +86 - 898-25522491	
Basuo Maritime Safety Administration of China					
收件单位:	局属各部门				
发件单位:	八所海事局	日期:	年 月 日	页数:	1
事由:	关于终止八所海事局防御台风__级响应的通知				
抄送:	海南海事局				
签发人		核稿人		拟稿人	

今年第__号台风“____”(____级), __日__时其中心位于北纬__度,东经__度。中心附近最大风力__级,风速达__米/秒。预计将以每小时__公里左右的速度向__方向移动,将于__日__时在沿海登陆,登陆后强度减弱,对我省影响趋于结束。根据《八所海事局防御台风应急预案》的规定,经防御台风领导小组同意,决定从__月__日__时起终止我局防御台风__级响应。

防御台风领导小组办公室

年 月 日

附件 4

防台工作数据时报表

八所海事局辖区船舶防台(“XXX”)工作数据时报表							
当前辖区风力			当前辖区风向		当前辖区浪高		当前辖区潮汐
响应级别	当前响应级别	启动时间	客船及海上旅游船开停航及港口停止作业信息	船舶种类	停航时间	开航时间	港口停止作业时间
辖区防台船舶数据	船舶种类	避风区域					防台船舶数量合计
	客滚船						
	客船						
	危险品船						
	旅游船						
	游艇						
	乡镇渡船						
	普通货船						
	施工作业船舶						
	公务船						
	邮轮						
	港作船						
	长期停泊船						
	其他						
	合计						

累计船舶险情	累计处置险情宗数	累计遇险人员数量	累计遇险船舶数量	累计派出救助船舶数量	累计获救人员数量	累计获救船舶数量	累计死亡或失踪人员数量	累计船舶沉没数量
累计出动人员执法(人次)			累计出动船艇(艘次)		累计检查船舶数量		累计播放安全信息(次)	
防台工作开展情况								
下一步工作计划								