





项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目自评单位 (盖章): 海南省海洋监测预报中心 项目绩效自评时间: 2022 年 4 月 26 日

项目名称		海洋环境监测预报						
主管部门		海南省自然资源和规划厅		实施单位	海南省海洋监测预报中心			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	227.15	227.15	226.32	10	99.64%	9.96	
	其中:当年财政拨款	227.15	227.15	226.32	—	99.64%	—	
	上年结转资金	0	0	0	—		—	
	其他资金	0	0	0	—		—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	1. 获取海洋观测数据、完成海洋预警产品制作。2. 发布海洋灾害预警报,有效减轻海洋灾害带来的人员和财产损失。3. 获取海洋生态监测预警数据,完成海洋生态监测预警通报及相关报告。4. 出具有效海洋生态环境监测预警数据,使政府和公众了解海洋生态质量状况,为主管部门提供决策依据。			通过对海洋观测站点的运行维护,获取实时海洋观测数据并正常传输,为海洋预报提供数据支持;每天按时制作和发布海洋预报,在台风和冷空气影响期间发布海浪和风暴潮警报,有效减轻了海洋灾害损失。有效获取监测数据,按时编制海洋生态监测预警通报。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施
	产出指标	数量指标	指标 1: 按时编制海洋生态监测预警通报	40	40	15	15	无
			指标 2: 观测数据有效获取率	90	98	15	15	无
			指标 3: 按时制作和发布海洋环境日常预	20000	20450	30	30	无
			指标 4: 获取监测数据量	5000	5000	20	20	无
效益指标	社会效益指标	有效减轻海洋灾害程度	90	95	10	10	无	
总分						100	99.96	

项目单位负责人: 

项目绩效自评小组组长 (签名): 

项目绩效自评小组成员 (签名): 