

# 常州市水上搜救中心简报

第 1 号

常州市水上搜救中心

2024 年 1 月 22 日

---

## 常州市水上搜救简报（2023 年 12 月份）

### 目 录

#### 【搜救概况】

★2023 年 12 月份常州市水上搜救成功率达 100%

#### 【险情处置】

★常州市水上搜救中心成功处置两起碰撞险情

★常州市水上搜救中心内河分中心火速救援重伤船长

#### 【重要资讯】

★深入推进水上公共安全体系建设

★我市一家集体两名个人获省水上搜救中心表彰

★多举措做好低温雨雪冰冻天气防范工作

## 【搜救概况】

2023 年 12 月份常州市水上搜救成功率达 100%

2023 年 12 月份，常州市水上搜救中心共组织水上搜救行动 3 次，均为一般险情，协调派出救助船艇 4 艘次，涉及遇险人员 30 人，成功救助 30 人，涉及遇险船舶 5 艘，成功救助 5 艘。

## 【险情处置】

### 市水上搜救中心成功处置两起碰撞险情

2023 年 12 月 2 日，市水上搜救中心接报：下行船舶“红航货\*\*”与在宏川码头靠泊的内河油轮“重轮化\*\*”发生碰撞。接报后，市水上搜救中心立即按照预案开展处置：一是与碰撞船舶取得联系，了解船舶受损情况，提醒船方按照应急部署开展自救。二是通知海巡艇立即赶赴现场应急处置。三是通过 VHF 播发航行安全信息，提醒过往船舶加强瞭望，注意避让遇险船舶。经现场处置，事故造成两船轻微破损，未造成人员伤亡及水域污染。

2023 年 12 月 24 日，市水上搜救中心接报：“和谐\*\*”轮上行至常泰长江大桥附近水域时，船舶失控，与在停泊区锚泊的“欣华欣\*\*”轮发生碰撞。接报后，市水上搜救中心立即开展应急处置。经现场处置，事故造成两船轻微破损，未造成人员伤亡及水域污染。

## 常州市水上搜救中心内河分中心火速救援重伤船长

12月28日1340时，市水上搜救中心内河分中心接报：“皖荆航\*\*”航经京杭运河常州段时，因船舶顶棚突然断裂，船长腰部被砸受伤严重，船舶失去控制，情况危急。接报后市交通运输综合行政执法支队六大队迅速赶往现场，实施临时交通管制，协同救护人员一起将受伤船长救出，因救治及时，伤员身体状况稳定。伤者家属于1月4日中午赶赴执法大队驻地送上锦旗以表感谢。

### 【重要资讯】

#### 深入推进水上公共安全体系建设

2023年以来，市水上搜救中心在市委市政府的正确领导下，持续完善水上搜救应急体系，推进水上公共安全体系建设。在常泰长江大桥（在建）施工水域部署“神眼”烟雨雾霾穿透球机，弥补恶劣天气水上视频监控成像的部分短板；整合常州市内河水面上CCTV系统资源，构建“常州全市水域监控服务网”，初步实现常州市内河主要航段与长江常州段交通态势“一屏掌握”；建设常州市船舶防污染基地，推动水上污染应急向市域内河拓展，提高常州全市水上污染应急处置能力。

## 我市一家集体两名个人获省水上搜救中心表彰

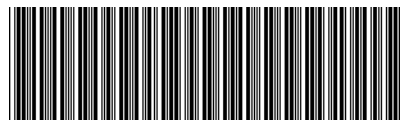
近日，在省水上搜救先进集体和先进个人评选活动中，常州海事局被授予“2021-2023年度全省水上搜救先进集体”荣誉称号，常州市公安局水上警察支队和一家社会应急力量分别有一位同志荣获省水上搜救先进个人称号。三年来，市水上搜救中心在省水上搜救中心和常州市委市政府的正确领导下，不断夯实水上搜救工作基础，提升应急处置和快速反应能力，妥善处置各类水上突发事件，为维护人民群众生命财产安全、保护水域环境清洁、保障常州港口经济高质量发展创造了良好的水上安全环境。

## 多举措做好低温雨雪冰冻天气防范工作

为全面贯彻习近平总书记对于低温雨雪冰冻灾害防范应对工作的重要批示指示精神，落实好上级单位关于做好低温雨雪冰冻天气人员安全防范相关工作要求，常州市水上搜救中心与气象台协同联动加强气象预警，增加现场执法力量强化常泰长江大桥、汽渡线等重点水域巡航驻守，走访码头强化电煤运输服务保障，调整应急救援力量部署强化应急值守等，压实各方责任，全力保障常州市水上安全形势持续稳定。

（此件依申请公开）

抄送：江苏省水上搜救中心，狄志强副市长，市水上搜救中心各成员单位，市安委办。



66020241046000119