

	<b>QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR – NAVTEX</b>	Mã số : QT.MSI-BM.02
		Ngày ban hành : 27/12/2022
		Phiên bản : V.3.1

**CÔNG TY TNHH MTV THÔNG TIN ĐIỆN TỬ HÀNG HẢI VIỆT NAM**  
**ĐÀI THÔNG TIN DUYÊN HẢI ĐÀ NẴNG**

**BẢN TIN NGUỒN ĐÃ ĐƯỢC XỬ LÝ**  
**THÔNG TIN AN TOÀN HÀNG HẢI (MSI) VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN (SAR)**

Nơi nhận	- DNR (để thực hiện); - Đài Trung tâm Xử lý Thông tin Hàng hải Hà Nội (để biết).		
Mã bản tin nguồn:	3944/2025/VIS-TTNH		
Mã bản tin Đài xử lý:	4711/2025/DNR-MET-NTX		
Cấp độ ưu tiên:	Thông thường		
Lập lịch phát:	Tên Đài	Phương thức/ Tần số	Tần suất
	DNR	Navtex/490 kHz	H1
Nội dung bản tin nguồn đã được xử lý:			
Ngôn ngữ: Tiếng Việt:			Số từ/ ký tự: 574
<p>TIN DU BAO MUA DONG, LOC XOAY VA GIO GIAT MANH TREN BIEN HIEN NAY (14/9), VINH BAC BO, VUNG BIEN TU NAM QUANG TRI DEN DAK LAK, TU TP. HO CHI MINH DEN CA MAU, CA MAU DEN AN GIANG, VINH THAI LAN, KHU VUC GIUA VA NAM BIEN DONG (BAO GOM DAC KHU TRUONG SA) CO MUA RAO VA DONG RAI RAC.</p> <p>DU BAO: NGAY VA DEM 14/9, VINH BAC BO, VUNG BIEN TU NAM QUANG TRI DEN CA MAU, CA MAU DEN AN GIANG, VINH THAI LAN, KHU VUC GIUA VA NAM BIEN DONG (BAO GOM DAC KHU TRUONG SA) CO MUA RAO VA DONG RAI RAC. TRONG MUA DONG CO KHA NANG XAY RA LOC XOAY, GIO GIAT MANH CAP 6-7 VA SONG BIEN CAO TREN 2,0M.</p> <p>TOAN BO TAU THUYEN HOAT DONG O CAC KHU VUC TREN DEU CO NGUY CO</p>			