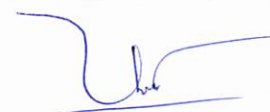
	QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR - RTP, THOẠI VÀ NAVTEX	Mã số : QT.MSI-BM.01
		Ngày ban hành : 27/12/2022
		Phiên bản : V3.1

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


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

Mã bản tin nguồn	: 3897/2025/VIS-BIENS
Thời gian tiếp nhận	: 03:39:00 ngày 10/09/2025
Số trang bản tin nguồn	: 2
Số công văn nguồn (nếu có)	: BIENS
Tiêu đề bản tin	: DỰ BÁO THỜI TIẾT BIỂN NGÀY VÀ ĐÊM 10 THÁNG 09 NĂM 2025
Hiệu lực bản tin	:
Bản tin nguồn	: Được gửi kèm

**Người thực hiện**  
(Ký và ghi rõ họ tên)



Nguyễn Thị Uyên Thảo

	<b>QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR – RTP, THOẠI VÀ NAVTEX</b>	Mã số : KTKS.MSI.TC-BM.01
		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**

**PHIẾU KIỂM TRA, KIỂM SOÁT TẠI CHỖ BẢN TIN NGUỒN  
THÔNG TIN AN TOÀN HÀNG HẢI (MSI) VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN (SAR)**

Mã bản tin nguồn: 3897/2025/VIS-BIENS

Mã bản tin Đài xử lý: .....

**1. Nội dung kiểm tra, kiểm soát (KTKS)**

Hạng mục	Xác nhận KTKS	Yêu cầu (nếu có)
Mã bản tin nguồn	<input checked="" type="checkbox"/>	
Thời gian tiếp nhận	<input checked="" type="checkbox"/>	
Số trang bản tin nguồn	<input checked="" type="checkbox"/>	
Số công văn nguồn (nếu có)	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tiêu đề bản tin	<input checked="" type="checkbox"/>	
Hiệu lực của bản tin	<input checked="" type="checkbox"/>	
Bản tin nguồn	<input checked="" type="checkbox"/>	


**2. Kết quả KTKS**

Vị trí	Kết quả KTKS		Yêu cầu (nếu có)
	Đáp ứng	Không đáp ứng	
Người KTKS 01	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
Người KTKS 02	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....

Người KTKS 01  
(Ký và ghi rõ họ tên)

  
 Nguyễn Đăng Bảo

Người KTKS 02  
(Ký và ghi rõ họ tên)

  
 Trương Thị Quỳnh Thảo

**DỰ BÁO THỜI TIẾT BIỂN NGÀY VÀ ĐÊM 10 THÁNG 09 NĂM 2025**

*Tin phát lúc: 4h30*

*Gió trên các vùng biển có cường độ yếu.*

STT	Vùng biển	Diễn giải thời tiết	Tầm nhìn xa	Hướng và cấp gió	Độ cao sóng biển
1	Bắc Vịnh Bắc Bộ	Có mưa rào và dông rải rác. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh cấp 6-7.	Trên 10km, giảm xuống 4-10km trong mưa.	Gió nam cấp 3-4.	Sóng cao 1,0 - 2,0m, trong mưa dông có thể cao trên 2,0m.
2	Nam Vịnh Bắc Bộ	Có mưa rào và dông rải rác. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh cấp 6-7.	Trên 10km, giảm xuống 4-10km trong mưa.	Gió nam cấp 3-4.	Sóng cao 0,5 - 1,5m, trong mưa dông có thể cao trên 2,0m.
3	Vùng biển từ Nam Quảng Trị đến Quảng Ngãi	Có mưa rào và dông vài nơi.	Trên 10km.	Gió nam đến đông nam cấp 3.	Sóng cao 1,0 - 2,0m, trong mưa dông có thể cao trên 2,0m.
4	Vùng biển từ Gia Lai đến Khánh Hòa	Có mưa rào và dông vài nơi.	Trên 10km.	Gió tây nam đến nam cấp 3.	Sóng cao 0,5 - 1,5m, trong mưa dông có thể cao trên 2,0m.
5	Vùng biển từ Lâm Đồng đến Cà Mau	Có mưa rào và dông rải rác. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh cấp 6-7.	Trên 10km, giảm xuống 4-10km trong mưa.	Gió nhẹ.	Sóng cao 0,5 - 1,5m, trong mưa dông có thể cao trên 2,0m.
6	Vùng biển từ Cà Mau đến An Giang	Có mưa rào và dông rải rác. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh cấp 6-7.	Trên 10km, giảm xuống 4-10km trong mưa.	Gió nhẹ.	Sóng cao 0,5 - 1,5m, trong mưa dông có thể cao trên 2,0m.
7	Khu vực Bắc Biển Đông	Có mưa rào và dông vài nơi.	Trên 10km.	Gió nam đến đông nam cấp 3-4.	Sóng cao 1,5 - 2,5m.
8	Khu vực Giữa Biển Đông	Có mưa rào và dông vài nơi.	Trên 10km.	Gió nhẹ.	Sóng cao 1,0 - 2,0m.
9	Khu vực Nam Biển Đông	Có mưa rào và dông rải rác. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh cấp 6-7.	Trên 10km, giảm xuống 4-10km trong mưa.	Gió nhẹ.	Sóng cao 0,5 - 1,5m, trong mưa dông có thể cao trên 2,0m.
10	Đặc khu Hoàng Sa	Có mưa rào và dông vài nơi.	Trên 10km.	Gió nam đến đông nam cấp 3-4.	Sóng cao 1,5 - 2,5m.
11	Đặc khu Trường Sa	Có mưa rào và dông rải rác. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh cấp 6-7.	Trên 10km, giảm xuống 4-10km trong mưa.	Gió nhẹ.	Sóng cao 0,5 - 1,5m, trong mưa dông có thể cao trên 2,0m.

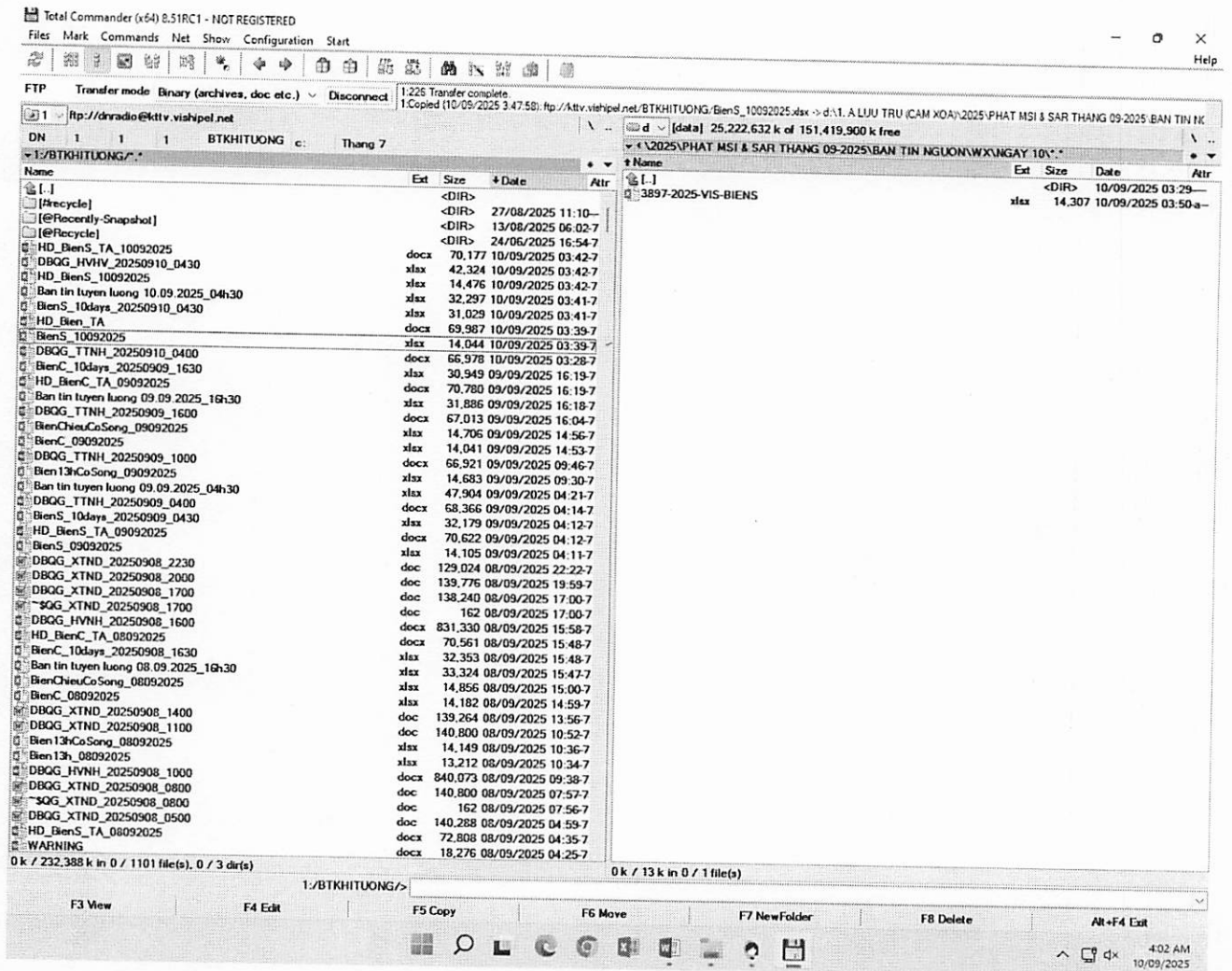
STT	Vùng biển	Diễn giải thời tiết	Tầm nhìn xa	Hướng và cấp gió	Độ cao sóng biển
12	Vịnh Thái Lan	Có mưa rào và dông rải rác. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh cấp 6-7.	Trên 10km, giảm xuống 4-10km trong mưa.	Gió nhẹ.	Sóng cao 0,5 - 1,5m, trong mưa dông có thể cao trên 2,0m.

### **DỰ BÁO THỜI TIẾT BIỂN TỪ 48 ĐẾN 72 GIỜ TIẾP THEO**

Gió trên các vùng biển duy trì cường độ yếu.

**Soát tin: Trần Như Quỳnh**

**Dự báo viên: Phạm Thị Châm**



	<b>QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR – RTP VÀ THOẠI</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	- CVR, HR, DNR, DQR, LSR, QNR (để thực hiện); - Đài Trung tâm Xử lý Thông tin Hàng hải Hà Nội. (để biết).		
Mã bản tin nguồn:	3897/2025/VIS-BIENS		
Mã bản tin Đài xử lý:	4656/2025/DNR-WX-RTP		
Cấp độ ưu tiên:	Thông thường		
Lập lịch phát:	Tên Đài	Phương thức/ Tần số	Tần suất
	CVR	RTP/CH-16;18	H2
	HR	RTP/7906 kHz; CH-16;18	H2
	DNR	RTP/7906 kHz; 8294 kHz; CH-16;18	H2
	DQR	RTP/CH-16;18	H2
	LSR	RTP/CH-16;18	H2
	QNR	RTP/7906 kHz; CH-16;18	H2
Nội dung bản tin nguồn đã được xử lý:			
Ngôn ngữ: Tiếng Việt:			Số từ/ ký tự: 594
DỰ BÁO THỜI TIẾT BIỂN NGÀY VÀ ĐÊM 10 THÁNG 09 NĂM 2025  GIÓ TRÊN CÁC VÙNG BIỂN CÓ CƯỜNG ĐỘ YẾU.  + BẮC VỊNH BẮC BỘ: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG RẢI RÁC. TRONG MƯA DÔNG CÓ KHẢ NĂNG XẢY RA LỐC XOÁY VÀ GIÓ GIẬT MẠNH CẤP 6-7. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM, GIẢM XUỐNG 4-10KM TRONG MƯA. GIÓ NAM CẤP 3-4. SÓNG CAO 1,0 - 2,0M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M. + NAM VỊNH BẮC BỘ: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG RẢI RÁC. TRONG MƯA DÔNG CÓ KHẢ NĂNG XẢY RA LỐC XOÁY VÀ GIÓ GIẬT MẠNH CẤP 6-7. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM, GIẢM XUỐNG 4-10KM TRONG MƯA. GIÓ NAM CẤP 3-4. SÓNG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M. + VÙNG BIỂN TỪ NAM QUẢNG TRỊ ĐẾN QUẢNG NGÃI: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG VÀI NƠI.			

TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM. GIÓ NAM ĐẾN ĐÔNG NAM CẤP 3. SÓNG CAO 1,0 - 2,0M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M.

+ VÙNG BIỂN TỪ GIA LAI ĐẾN KHÁNH HÒA: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG VÀI NƠI. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM. GIÓ TÂY NAM ĐẾN NAM CẤP 3. SÓNG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M. ✓

+ VÙNG BIỂN TỪ LÂM ĐỒNG ĐẾN CÀ MAU: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG RẢI RÁC. TRONG MƯA DÔNG CÓ KHẢ NĂNG XẢY RA LỐC XOÁY VÀ GIÓ GIẬT MẠNH CẤP 6-7. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM, GIẢM XUỐNG 4-10KM TRONG MƯA. GIÓ NHẸ. SÓNG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M. ✓

+ VÙNG BIỂN TỪ CÀ MAU ĐẾN AN GIANG: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG RẢI RÁC. TRONG MƯA DÔNG CÓ KHẢ NĂNG XẢY RA LỐC XOÁY VÀ GIÓ GIẬT MẠNH CẤP 6-7. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM, GIẢM XUỐNG 4-10KM TRONG MƯA. GIÓ NHẸ. SÓNG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M. ✓

+ KHU VỰC BẮC BIỂN ĐÔNG: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG VÀI NƠI. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM. GIÓ NAM ĐẾN ĐÔNG NAM CẤP 3-4. SÓNG CAO 1,5 - 2,5M. ✓

+ KHU VỰC GIỮA BIỂN ĐÔNG: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG VÀI NƠI. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM. GIÓ NHẸ. SÓNG CAO 1,0 - 2,0M. ✓

+ KHU VỰC NAM BIỂN ĐÔNG: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG RẢI RÁC. TRONG MƯA DÔNG CÓ KHẢ NĂNG XẢY RA LỐC XOÁY VÀ GIÓ GIẬT MẠNH CẤP 6-7. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM, GIẢM XUỐNG 4-10KM TRONG MƯA. GIÓ NHẸ. SÓNG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M. ✓

+ ĐẶC KHU HOÀNG SA: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG VÀI NƠI. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM. GIÓ NAM ĐẾN ĐÔNG NAM CẤP 3-4. SÓNG CAO 1,5 - 2,5M.

+ ĐẶC KHU TRƯỜNG SA: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG RẢI RÁC. TRONG MƯA DÔNG CÓ KHẢ NĂNG XẢY RA LỐC XOÁY VÀ GIÓ GIẬT MẠNH CẤP 6-7. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM, GIẢM XUỐNG 4-10KM TRONG MƯA. GIÓ NHẸ. SÓNG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M. ✓

+ VỊNH THÁI LAN: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG RẢI RÁC. TRONG MƯA DÔNG CÓ KHẢ NĂNG XẢY RA LỐC XOÁY VÀ GIÓ GIẬT MẠNH CẤP 6-7. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM, GIẢM XUỐNG 4-10KM TRONG MƯA. GIÓ NHẸ. SÓNG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M. ✓

DỰ BÁO THỜI TIẾT BIỂN TỪ 48 ĐẾN 72 GIỜ TIẾP THEO  
GIÓ TRÊN CÁC VÙNG BIỂN DUY TRÌ CƯỜNG ĐỘ YẾU.

BẢN TIN DO TRUNG TÂM DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN QUỐC GIA CUNG CẤP

Ngôn ngữ: Tiếng Anh:


Số từ/ ký tự:

Người thực hiện  
(Ký và ghi rõ họ tên)

A handwritten signature in blue ink, consisting of a series of loops and a horizontal line at the end.

Lê Thị Thuỷ Tiên



	<b>QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR – RTP &amp; THOẠI</b>	Mã số : KTKS.MSI.TC-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**

**PHIẾU KIỂM TRA, KIỂM SOÁT TẠI CHỖ BẢN TIN NGUỒN ĐÃ ĐƯỢC XỬ LÝ  
THÔNG TIN AN TOÀN HÀNG HẢI (MSI) VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN (SAR)**

Mã bản tin nguồn : 3897/2025/VIS-BIENS

Mã bản tin Đài xử lý : 4656/2025/DNR-WX-RTP

**1. Nội dung kiểm tra, kiểm soát (KTKS)**

Hạng mục/ Xác nhận KTKS				Yêu cầu (nếu có)		
Phần chung	Nơi nhận	<input checked="" type="checkbox"/>	Cấp độ ưu tiên	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Lập lịch phát	<input checked="" type="checkbox"/>	Ngôn ngữ	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Số từ/ ký tự tiếng Việt	<input checked="" type="checkbox"/>	Số từ/ ký tự tiếng Anh	<input checked="" type="checkbox"/>		
Kiểm soát nội dung bản tin nguồn đã được xử lý	NAV <input type="checkbox"/>	Hiệu lực của bản tin	<input type="checkbox"/>	Khu vực/ Vùng biển	<input type="checkbox"/>	
		Tính chất hoạt động	<input type="checkbox"/>	Hướng dẫn hành hải	<input type="checkbox"/>	
		Ký tự đặc biệt	<input type="checkbox"/>	Chuyển tọa độ	<input type="checkbox"/>	
		Thời gian	<input type="checkbox"/>	Vị trí	<input type="checkbox"/>	
		Các thông số	<input type="checkbox"/>	Lỗi chính tả	<input type="checkbox"/>	
		MET <input type="checkbox"/>	Hiệu lực của bản tin	<input type="checkbox"/>	Thông tin đã diễn ra	<input type="checkbox"/>
			Ký tự đặc biệt	<input type="checkbox"/>	Dự báo 24 giờ tới	<input type="checkbox"/>
			Chuyển tọa độ	<input type="checkbox"/>	Dự báo 48, 72 giờ	<input type="checkbox"/>
	Số lượng đoạn		<input type="checkbox"/>	Cảnh báo 120 giờ	<input type="checkbox"/>	
	Vùng nguy hiểm		<input type="checkbox"/>	Lỗi chính tả	<input type="checkbox"/>	
	SAR <input type="checkbox"/>	Tên phương tiện	<input type="checkbox"/>	Chuyển tọa độ	<input type="checkbox"/>	
		Tính chất bị nạn	<input type="checkbox"/>	Thời gian bị nạn	<input type="checkbox"/>	
		Yêu cầu trợ giúp	<input type="checkbox"/>	Ký tự đặc biệt	<input type="checkbox"/>	
		Vị trí bị nạn	<input type="checkbox"/>	Lỗi chính tả	<input type="checkbox"/>	
	WX <input checked="" type="checkbox"/>	Hiệu lực của bản tin	<input checked="" type="checkbox"/>	Số lượng đoạn	<input checked="" type="checkbox"/>	
		Tình hình chung	<input checked="" type="checkbox"/>	Khu vực dự báo	<input checked="" type="checkbox"/>	
		Các thông số	<input checked="" type="checkbox"/>	Ký tự đặc biệt	<input checked="" type="checkbox"/>	
		Lỗi chính tả	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Chuyển bản tin				<input checked="" type="checkbox"/>	

**2. Kết quả KTKS**

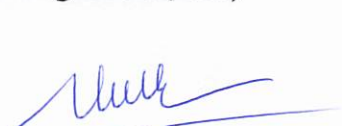
Vị trí	Kết quả KTKS		Yêu cầu (nếu có)
	Đáp ứng	Không đáp ứng	
Người KTKS 01	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
Người KTKS 02	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....

Người KTKS 01  
(Ký và ghi rõ họ tên)



Trần Thị Hồng Liên

Người KTKS 02  
(Ký và ghi rõ họ tên)



Nguyễn Thị Việt Hà

	<b>QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR – RTP VÀ THOẠI</b>	Mã số : QT.MSI-BM.03
		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 XỬ LÝ TRƯỚC KHI PHÁT**  
**THÔNG TIN AN TOÀN HÀNG HẢI (MSI) VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN (SAR)**

Phân tiếp nhận từ Đài Chủ Vùng	Tiếp nhận từ:	Đài chủ vùng II
	Mã bản tin nguồn:	3897/2025/VIS-BIENS
	Mã bản tin Đài xử lý:	4656/2025/DNR-WX-RTP
	Cấp độ ưu tiên:	Thông thường
Phân xử lý trước khi phát của Đài	Lịch phát của Đài:	H2 7906kHz, 8294kHz: 07h35, 19h35. CH-16;18: 09h00, 21h00.
	<p><b>Ngôn ngữ phát: Tiếng Việt</b> (Số từ: 594 ) (Dự báo thời tiết biển)<sup>3</sup> (Đài thông tin duyên hải Đà Nẵng gọi các đài tàu )<sup>3</sup> Mời các đài tàu nghe bản tin</p> <p><b>DỰ BÁO THỜI TIẾT BIỂN NGÀY VÀ ĐÊM 10 THÁNG 09 NĂM 2025</b></p> <p><b>GIÓ TRÊN CÁC VÙNG BIỂN CÓ CƯỜNG ĐỘ YẾU.</b></p> <p><b>+ BẮC VỊNH BẮC BỘ: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG RẢI RÁC. TRONG MƯA DÔNG CÓ KHẢ NĂNG XẢY RA LỐC XOÁY VÀ GIÓ GIẬT MẠNH CẤP 6-7. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM, GIẢM XUỐNG 4-10KM TRONG MƯA. GIÓ NAM CẤP 3-4. SÓNG CAO 1,0 - 2,0M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M.</b></p> <p><b>+ NAM VỊNH BẮC BỘ: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG RẢI RÁC. TRONG MƯA DÔNG CÓ KHẢ NĂNG XẢY RA LỐC XOÁY VÀ GIÓ GIẬT MẠNH CẤP 6-7. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM, GIẢM XUỐNG 4-10KM TRONG MƯA. GIÓ NAM CẤP 3-4. SÓNG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M.</b></p> <p><b>+ VÙNG BIỂN TỪ NAM QUẢNG TRỊ ĐẾN QUẢNG NGÃI: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG VÀI NƠI. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM. GIÓ NAM ĐẾN ĐÔNG NAM CẤP 3. SÓNG CAO 1,0 - 2,0M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M.</b></p> <p><b>+ VÙNG BIỂN TỪ GIA LAI ĐẾN KHÁNH HÒA: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG VÀI NƠI. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM. GIÓ TÂY NAM ĐẾN NAM CẤP 3. SÓNG CAO</b></p>	

0,5 - 1,5M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M.

+ VÙNG BIỂN TỪ LÂM ĐÔNG ĐẾN CÀ MAU: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG RẢI RÁC. TRONG MƯA DÔNG CÓ KHẢ NĂNG XẢY RA LỐC XOÁY VÀ GIÓ GIẬT MẠNH CẤP 6-7. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM, GIẢM XUỐNG 4-10KM TRONG MƯA. GIÓ NHẸ. SÓNG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M.

+ VÙNG BIỂN TỪ CÀ MAU ĐẾN AN GIANG: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG RẢI RÁC. TRONG MƯA DÔNG CÓ KHẢ NĂNG XẢY RA LỐC XOÁY VÀ GIÓ GIẬT MẠNH CẤP 6-7. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM, GIẢM XUỐNG 4-10KM TRONG MƯA. GIÓ NHẸ. SÓNG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M.

+ KHU VỰC BẮC BIỂN ĐÔNG: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG VÀI NƠI. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM. GIÓ NAM ĐẾN ĐÔNG NAM CẤP 3-4. SÓNG CAO 1,5 - 2,5M.

+ KHU VỰC GIỮA BIỂN ĐÔNG: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG VÀI NƠI. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM. GIÓ NHẸ. SÓNG CAO 1,0 - 2,0M.

+ KHU VỰC NAM BIỂN ĐÔNG: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG RẢI RÁC. TRONG MƯA DÔNG CÓ KHẢ NĂNG XẢY RA LỐC XOÁY VÀ GIÓ GIẬT MẠNH CẤP 6-7. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM, GIẢM XUỐNG 4-10KM TRONG MƯA. GIÓ NHẸ. SÓNG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M.

+ ĐẶC KHU HOÀNG SA: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG VÀI NƠI. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM. GIÓ NAM ĐẾN ĐÔNG NAM CẤP 3-4. SÓNG CAO 1,5 - 2,5M.

+ ĐẶC KHU TRƯỜNG SA: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG RẢI RÁC. TRONG MƯA DÔNG CÓ KHẢ NĂNG XẢY RA LỐC XOÁY VÀ GIÓ GIẬT MẠNH CẤP 6-7. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM, GIẢM XUỐNG 4-10KM TRONG MƯA. GIÓ NHẸ. SÓNG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M.

+ VỊNH THÁI LAN: CÓ MƯA RÀO VÀ DÔNG RẢI RÁC. TRONG MƯA DÔNG CÓ KHẢ NĂNG XẢY RA LỐC XOÁY VÀ GIÓ GIẬT MẠNH CẤP 6-7. TẦM NHÌN XA TRÊN 10KM, GIẢM XUỐNG 4-10KM TRONG MƯA. GIÓ NHẸ. SÓNG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MƯA DÔNG CÓ THỂ CAO TRÊN 2,0M.

DỰ BÁO THỜI TIẾT BIỂN TỪ 48 ĐẾN 72 GIỜ TIẾP THEO  
GIÓ TRÊN CÁC VÙNG BIỂN DUY TRÌ CƯỜNG ĐỘ YẾU.

*Bản tin dự báo thời tiết biển đến đây là hết.*


*Bản tin do Trung tâm dự báo khí tượng thủy văn quốc gia cung cấp.*

*Mời các đài tàu nghe bản tin dự báo thời tiết biển tiếp theo được phát đi từ Đài thông tin duyên hải Đà Nẵng trên tần số 7906, 8294 kHz vào lúc 07 giờ 35 và 19 giờ 35 hằng ngày và trên kênh 18 VHF vào lúc 09 giờ 00, 13 giờ 00 và 21 giờ 00 hàng ngày. Xin chào và hẹn gặp lại.*

Người thực hiện  
(Ký và ghi rõ họ tên)

A handwritten signature in blue ink, consisting of a series of loops and a long horizontal stroke at the end.

Lê Thị Thuỷ Tiên

	<b>QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR – RTP &amp; THOẠI</b>	Mã số : KTKS.MSI.TC-BM.03
		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**

**PHIẾU KIỂM TRA, KIỂM SOÁT TẠI CHỖ BẢN TIN XỬ LÝ TRƯỚC KHI PHÁT  
THÔNG TIN AN TOÀN HÀNG HẢI (MSI) VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN (SAR)**

Mã bản tin nguồn: 3897/2025/VIS-BIENS

Mã bản tin Đài xử lý: 4656/2025/DNR-WX-RTP

**1. Nội dung kiểm tra, kiểm soát (KTKS)**

Hạng mục		Xác nhận KTKS	Yêu cầu (nếu có)
Phần tiếp nhận từ Đài Chủ Vùng	Tiếp nhận từ	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Cấp độ ưu tiên	<input checked="" type="checkbox"/>	
Phần xử lý trước khi phát của Đài	Lịch phát của Đài	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Ngôn ngữ phát	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Định dạng bản tin	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Đủ nội dung bản tin xử lý trước khi phát	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Hiệu lực bản tin	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Lỗi chính tả	<input checked="" type="checkbox"/>	

**2. Kết quả KTKS**

Vị trí	Kết quả KTKS		Yêu cầu (nếu có)
	Đáp ứng	Không đáp ứng	
Người KTKS 01	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
Người KTKS 02	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....

Người KTKS 01  
(Ký và ghi rõ họ tên)



Trần Thị Hồng Liên

Người KTKS 02  
(Ký và ghi rõ họ tên)



Nguyễn Thị Việt Hà



	<b>QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR – THOẠI</b>	Mã số : QT.MSI-BM.04
		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**

**PHIẾU KIỂM SOÁT CHẤT LƯỢNG BẢN TIN PHÁT ĐI**

Mã bản tin nguồn: 3897/2025/VIS-BIENS

Mã bản tin Đài xử lý: 4656/2025/DNR-WX-RTP

Stt	Thời gian		Kiểm soát sau khi phát					Người thực hiện	Ghi chú
	Giờ, ngày kiểm soát	Giờ, ngày PHÁT	Tần số/ Kênh	Thời gian (T)	Nội dung (C)	Thủ tục (P)	Đánh giá		
1	14:42:21 10/09/25	07:35:00 10/09/25	7906 kHz	Đ	CX	0	TC	Nhất	
2	14:42:21 10/09/25	07:35:00 10/09/25	8294 kHz	Đ	CX	0	TC	Nhất	

**Xác nhận của Đơn vị**  
(Ký và ghi rõ họ tên)

  
Nguyễn Đăng Bảo

	<b>QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR – RTP</b>	Mã số : QT.MSI-BM.04
		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**

**PHIẾU KIỂM SOÁT CHẤT LƯỢNG BẢN TIN PHÁT ĐI**

Mã bản tin nguồn: 3897/2025/VIS-BIENS

Mã bản tin Đài xử lý: 4656/2025/DNR-WX-RTP

Stt	Thời gian		Kiểm soát sau khi phát					Người thực hiện	Ghi chú
	Giờ, ngày kiểm soát	Giờ, ngày PHÁT	Tần số/ Kênh	Thời gian (T)	Nội dung (C)	Thủ tục (P)	Đánh giá		
1	14:54:23 10/09/25	09:00:06 10/09/25	CH16,18	Đ	CX	0	TC	Nhất	

**Xác nhận của Đơn vị**  
(Ký và ghi rõ họ tên)

  
Nguyễn Đăng Bảo

	<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:	3897/2025/VIS-BIENS		
Mã bản tin Đài xử lý:	4657/2025/DNR-WX-NTX		
Cấp độ ưu tiên:	Thông thường		
Lập lịch phát:	Tên Đài	Phương thức/ Tần số	Tần suất
	DNR	Navtex/490 kHz	H2
Nội dung bản tin nguồn đã được xử lý:			
Ngôn ngữ: Tiếng Việt:			Số từ/ ký tự: 2008
DU BAO THOI TIET BIEN NGAY VA DEM 10 THANG 09 NAM 2025			
GIO TREN CAC VUNG BIEN CO CUONG DO YEU.			
+ BAC VINH BAC BO: CO MUA RAO VA DONG RAI RAC. TRONG MUA DONG CO			
KHA NANG XAY RA LOC XOAY VA GIO GIAT MANH CAP 6-7. TAM NHIN XA TREN 10KM, GIAM XUONG 4-10KM TRONG MUA. GIO NAM CAP 3-4. SONG CAO 1,0 - 2,0M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.			
+ NAM VINH BAC BO: CO MUA RAO VA DONG RAI RAC. TRONG MUA DONG CO			
KHA NANG XAY RA LOC XOAY VA GIO GIAT MANH CAP 6-7. TAM NHIN XA TREN 10KM, GIAM XUONG 4-10KM TRONG MUA. GIO NAM CAP 3-4. SONG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.			
+ VUNG BIEN TU NAM QUANG TRI DEN QUANG NGAI: CO MUA RAO VA DONG VAI NOI. TAM NHIN XA TREN 10KM. GIO NAM DEN DONG NAM CAP 3.			



SONG CAO 1,0 - 2,0M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.

+ VUNG BIEN TU GIA LAI DEN KHANH HOA: CO MUA RAO VA DONG VAI NOI. TAM NHIN XA TREN 10KM. GIO TAY NAM DEN NAM CAP 3. SONG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.

+ VUNG BIEN TU LAM DONG DEN CA MAU: CO MUA RAO VA DONG RAI RAC. TRONG MUA DONG CO KHA NANG XAY RA LOC XOAY VA GIO GIAT MANH CAP

6-7. TAM NHIN XA TREN 10KM, GIAM XUONG 4-10KM TRONG MUA. GIO NHE. SONG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.

+ VUNG BIEN TU CA MAU DEN AN GIANG: CO MUA RAO VA DONG RAI RAC. TRONG MUA DONG CO KHA NANG XAY RA LOC XOAY VA GIO GIAT MANH CAP

6-7. TAM NHIN XA TREN 10KM, GIAM XUONG 4-10KM TRONG MUA. GIO NHE. SONG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.

+ KHU VUC BAC BIEN DONG: CO MUA RAO VA DONG VAI NOI. TAM NHIN XA TREN 10KM. GIO NAM DEN DONG NAM CAP 3-4. SONG CAO 1,5 - 2,5M.

+ KHU VUC GIUA BIEN DONG: CO MUA RAO VA DONG VAI NOI. TAM NHIN XA TREN 10KM. GIO NHE. SONG CAO 1,0 - 2,0M.

+ KHU VUC NAM BIEN DONG: CO MUA RAO VA DONG RAI RAC. TRONG MUA DONG CO KHA NANG XAY RA LOC XOAY VA GIO GIAT MANH CAP 6-7. TAM NHIN XA TREN 10KM, GIAM XUONG 4-10KM TRONG MUA. GIO NHE. SONG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.

+ DAC KHU HOANG SA: CO MUA RAO VA DONG VAI NOI. TAM NHIN XA TREN 10KM. GIO NAM DEN DONG NAM CAP 3-4. SONG CAO 1,5 - 2,5M.

+ DAC KHU TRUONG SA: CO MUA RAO VA DONG RAI RAC. TRONG MUA DONG

CO KHA NANG XAY RA LOC XOAY VA GIO GIAT MANH CAP 6-7. TAM NHIN XA TREN 10KM, GIAM XUONG 4-10KM TRONG MUA. GIO NHE. SONG CAO

0,5 - 1,5M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.

+ VINH THAI LAN: CO MUA RAO VA DONG RAI RAC. TRONG MUA DONG CO KHA NANG XAY RA LOC XOAY VA GIO GIAT MANH CAP 6-7. TAM NHIN XA TREN 10KM, GIAM XUONG 4-10KM TRONG MUA. GIO NHE. SONG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.

DU BAO THOI TIET BIEN TU 48 DEN 72 GIO TIEP THEO

GIO TREN CAC VUNG BIEN DUY TRI CUONG DO YEU.

BAN TIN DO TRUNG TAM DU BAO KHI TUONG THUY VAN QUOC GIA CUNG CAP.


Ngôn ngữ: Tiếng Anh:

Số từ/ ký tự:

Người thực hiện  
(Ký và ghi rõ họ tên)



Lê Thị Thủy Tiên

	<b>QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR – NAVTEX</b>	Mã số : KTKS.MSI.TC-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**

**PHIẾU KIỂM TRA, KIỂM SOÁT TẠI CHỖ BẢN TIN NGUỒN ĐÃ ĐƯỢC XỬ LÝ  
THÔNG TIN AN TOÀN HÀNG HẢI (MSI) VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN (SAR)**

Mã bản tin nguồn: 3897/2025/VIS-BIENS

Mã bản tin Đài xử lý: 4657/2025/DNR-WX-NTX

**1. Nội dung kiểm tra, kiểm soát (KTKS)**

Hạng mục/ Xác nhận KTKS				Yêu cầu (nếu có)	
Phân chung	Nơi nhận	<input checked="" type="checkbox"/>	Cấp độ ưu tiên	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Lập lịch phát	<input checked="" type="checkbox"/>	Ngôn ngữ	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Số từ/ ký tự tiếng Việt	<input checked="" type="checkbox"/>	Số từ/ ký tự tiếng Anh	<input checked="" type="checkbox"/>	
Kiểm soát nội dung bản tin nguồn đã được xử lý	NAV <input type="checkbox"/>	Hiệu lực của bản tin	<input type="checkbox"/>	Khu vực/ Vùng biển	<input type="checkbox"/>
		Tính chất hoạt động	<input type="checkbox"/>	Hướng dẫn hành hải	<input type="checkbox"/>
		Ký tự đặc biệt	<input type="checkbox"/>	Chuyển tọa độ	<input type="checkbox"/>
		Thời gian	<input type="checkbox"/>	Vị trí	<input type="checkbox"/>
		Các thông số	<input type="checkbox"/>	Lỗi chính tả	<input type="checkbox"/>
		MET <input type="checkbox"/>	Hiệu lực của bản tin	<input type="checkbox"/>	Thông tin đã diễn ra
	Ký tự đặc biệt		<input type="checkbox"/>	Dự báo 24 giờ tới	<input type="checkbox"/>
	Chuyển tọa độ		<input type="checkbox"/>	Dự báo 48, 72 giờ	<input type="checkbox"/>
	Số lượng đoạn		<input type="checkbox"/>	Cảnh báo 120 giờ	<input type="checkbox"/>
	Vùng nguy hiểm		<input type="checkbox"/>	Lỗi chính tả	<input type="checkbox"/>
	SAR <input type="checkbox"/>	Tên phương tiện	<input type="checkbox"/>	Chuyển tọa độ	<input type="checkbox"/>
		Tính chất bị nạn	<input type="checkbox"/>	Thời gian bị nạn	<input type="checkbox"/>
		Yêu cầu trợ giúp	<input type="checkbox"/>	Ký tự đặc biệt	<input type="checkbox"/>
		Vị trí bị nạn	<input type="checkbox"/>	Lỗi chính tả	<input type="checkbox"/>
	WX <input checked="" type="checkbox"/>	Hiệu lực của bản tin	<input checked="" type="checkbox"/>	Số lượng đoạn	<input checked="" type="checkbox"/>
		Tình hình chung	<input checked="" type="checkbox"/>	Khu vực dự báo	<input checked="" type="checkbox"/>
		Các thông số	<input checked="" type="checkbox"/>	Ký tự đặc biệt	<input checked="" type="checkbox"/>
		Lỗi chính tả	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Chuyển bản tin				<input checked="" type="checkbox"/>

**2. Kết quả KTKS**

Vị trí	Kết quả KTKS		Yêu cầu (nếu có)
	Đáp ứng	Không đáp ứng	
Người KTKS 01	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
Người KTKS 02	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....

Người KTKS 01  
(Ký và ghi rõ họ tên)



Trần Thị Hồng Liên

Người KTKS 02  
(Ký và ghi rõ họ tên)



Nguyễn Thị Việt Hà

	<b>QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR – NAVTEX</b>	Mã số : QT.MSI-BM.03
		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 XỬ LÝ TRƯỚC KHI PHÁT**  
**THÔNG TIN AN TOÀN HÀNG HẢI (MSI) VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN (SAR)**

Phần tiếp nhận từ Đài Chủ Vùng	Tiếp nhận từ:	Đài chủ vùng II
	Mã bản tin nguồn:	3897/2025/VIS-BIENS
	Mã bản tin Đài xử lý:	4657/2025/DNR-WX-NTX
	Cấp độ ưu tiên:	Thông thường
Phần xử lý trước khi phát của Đài	Lịch phát của Đài:	H2 Navtex/490 kHz: 07h50, 19h50
	<p><b>Ngôn ngữ phát: Tiếng Việt</b> (Số ký tự: 2008 ) <b>ZCZC FE04</b> <b>100339LT SEP 2025</b> <b>DANANGRADIO DNWX 4657</b> <b>DU BAO THOI TIET BIEN NGAY VA DEM 10 THANG 09 NAM 2025</b> <b>GIO TREN CAC VUNG BIEN CO CUONG DO YEU.</b> <b>+ BAC VINH BAC BO: CO MUA RAO VA DONG RAI RAC. TRONG MUA DONG CO</b> <b>KHA NANG XAY RA LOC XOAY VA GIO GIAT MANH CAP 6-7.</b> <b>TAM NHIN XA</b> <b>TREN 10KM, GIAM XUONG 4-10KM TRONG MUA. GIO NAM CAP 3-4. SONG</b> <b>CAO 1,0 - 2,0M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.</b> <b>+ NAM VINH BAC BO: CO MUA RAO VA DONG RAI RAC. TRONG MUA DONG CO</b> <b>KHA NANG XAY RA LOC XOAY VA GIO GIAT MANH CAP 6-7.</b> <b>TAM NHIN XA</b> <b>TREN 10KM, GIAM XUONG 4-10KM TRONG MUA. GIO NAM CAP</b></p>	

3-4. SONG

CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.

+ VUNG BIEN TU NAM QUANG TRI DEN QUANG NGAI: CO MUA RAO VA DONG

VAI NOI. TAM NHIN XA TREN 10KM. GIO NAM DEN DONG NAM CAP 3.

SONG CAO 1,0 - 2,0M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.

+ VUNG BIEN TU GIA LAI DEN KHANH HOA: CO MUA RAO VA DONG VAI

NOI. TAM NHIN XA TREN 10KM. GIO TAY NAM DEN NAM CAP 3. SONG CAO

0,5 - 1,5M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.

+ VUNG BIEN TU LAM DONG DEN CA MAU: CO MUA RAO VA DONG RAI RAC.

TRONG MUA DONG CO KHA NANG XAY RA LOC XOAY VA GIO GIAT MANH CAP

6-7. TAM NHIN XA TREN 10KM, GIAM XUONG 4-10KM TRONG MUA. GIO

NHE. SONG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.

+ VUNG BIEN TU CA MAU DEN AN GIANG: CO MUA RAO VA DONG RAI RAC.

TRONG MUA DONG CO KHA NANG XAY RA LOC XOAY VA GIO GIAT MANH CAP

6-7. TAM NHIN XA TREN 10KM, GIAM XUONG 4-10KM TRONG MUA. GIO

NHE. SONG CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.

+ KHU VUC BAC BIEN DONG: CO MUA RAO VA DONG VAI NOI. TAM NHIN XA

TREN 10KM. GIO NAM DEN DONG NAM CAP 3-4. SONG CAO 1,5 -

2,5M.

+ KHU VUC GIUA BIEN DONG: CO MUA RAO VA DONG VAI NOI. TAM NHIN

XA TREN 10KM. GIO NHE. SONG CAO 1,0 - 2,0M.

+ KHU VUC NAM BIEN DONG: CO MUA RAO VA DONG RAI RAC. TRONG MUA

DONG CO KHA NANG XAY RA LOC XOAY VA GIO GIAT MANH CAP 6-7. TAM

NHIN XA TREN 10KM, GIAM XUONG 4-10KM TRONG MUA. GIO NHE. SONG

CAO 0,5 - 1,5M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.

+ DAC KHU HOANG SA: CO MUA RAO VA DONG VAI NOI. TAM NHIN XA TREN

10KM. GIO NAM DEN DONG NAM CAP 3-4. SONG CAO 1,5 - 2,5M.

+ DAC KHU TRUONG SA: CO MUA RAO VA DONG RAI RAC. TRONG MUA DONG

CO KHA NANG XAY RA LOC XOAY VA GIO GIAT MANH CAP 6-7. TAM NHIN

XA TREN 10KM, GIAM XUONG 4-10KM TRONG MUA. GIO NHE. SONG CAO

0,5 - 1,5M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.

+ VINH THAI LAN: CO MUA RAO VA DONG RAI RAC. TRONG MUA DONG CO

KHA NANG XAY RA LOC XOAY VA GIO GIAT MANH CAP 6-7. TAM NHIN XA

TREN 10KM, GIAM XUONG 4-10KM TRONG MUA. GIO NHE. SONG CAO 0,5 -

1,5M, TRONG MUA DONG CO THE CAO TREN 2,0M.

DU BAO THOI TIET BIEN TU 48 DEN 72 GIO TIEP THEO

GIO TREN CAC VUNG BIEN DUY TRI CUONG DO YEU.


**BAN TIN DO TRUNG TAM DU BAO KHI TUONG THUY VAN QUOC  
GIA CUNG CAP.  
NNNN**

Người thực hiện  
(Ký và ghi rõ họ tên)



Lê Thị Thuý Tiên



	<b>QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR – NAVTEX</b>	Mã số : KTKS.MSI.TC-BM.03
		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**

**PHIẾU KIỂM TRA, KIỂM SOÁT TẠI CHỖ BẢN TIN XỬ LÝ TRƯỚC KHI PHÁT  
THÔNG TIN AN TOÀN HÀNG HẢI (MSI) VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN (SAR)**

Mã bản tin nguồn: 3897/2025/VIS-BIENS

Mã bản tin Đài xử lý: 4657/2025/DNR-WX-NTX

**1. Nội dung kiểm tra, kiểm soát (KTKS)**

Hạng mục		Xác nhận KTKS	Yêu cầu (nếu có)
Phần tiếp nhận từ Đài Chủ Vùng	Tiếp nhận từ	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Cấp độ ưu tiên	<input checked="" type="checkbox"/>	
Phần xử lý trước khi phát của Đài	Lịch phát của Đài	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Ngôn ngữ phát	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Định dạng bản tin	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Đủ nội dung bản tin xử lý trước khi phát	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Hiệu lực bản tin	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Lỗi chính tả	<input checked="" type="checkbox"/>	

**2. Kết quả KTKS**

Vị trí	Kết quả KTKS		Yêu cầu (nếu có)
	Đáp ứng	Không đáp ứng	
Người KTKS 01	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
Người KTKS 02	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....

Người KTKS 01  
(Ký và ghi rõ họ tên)



Trần Thị Hồng Liên

Người KTKS 02  
(Ký và ghi rõ họ tên)



Nguyễn Thị Việt Hà



	<b>QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR – NAVTEX</b>	Mã số : QT.MSI-BM.04
		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**

**PHIẾU KIỂM SOÁT CHẤT LƯỢNG BẢN TIN PHÁT ĐI**

Mã bản tin nguồn: 3897/2025/VIS-BIENS

Mã bản tin Đài xử lý: 4657/2025/DNR-WX-NTX

Stt	Thời gian		Kiểm soát sau khi phát					Người thực hiện	Ghi chú
	Giờ, ngày kiểm soát	Giờ, ngày PHÁT	Tần số/ Kênh	Thời gian (T)	Nội dung (C)	Thủ tục (P)	Đánh giá		
1	14:32:46 10/09/25	07:50:18 10/09/25	490 kHz	Đ	CX	0	TC	Nhất	

**Xác nhận của Đơn vị**  
*(Ký và ghi rõ họ tên)*

  
 Nguyễn Đăng Bảo