

**THÔNG BÁO HÀNG HẢI**  
**Về việc thiết lập mới phao báo hiệu hàng hải chuyên dùng phục vụ**  
**thi công nạo vét duy tu hồ đìm Đốc 8500T thuộc khu nước**  
**trước Bến cảng Nhà máy đóng tàu Ba Son**

Vùng biển: Thành phố Hồ Chí Minh.

Tên luồng: Luồng hàng hải Vũng Tàu - Thị Vải.

Tên báo hiệu: Báo hiệu hàng hải "TC".

Căn cứ Nghị định số 58/2017/NĐ-CP ngày 10/5/2017 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Bộ luật Hàng hải Việt Nam về quản lý hoạt động hàng hải; Nghị định số 34/2025/NĐ-CP ngày 25/02/2025 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định trong lĩnh vực hàng hải;

Căn cứ Đơn đề nghị công bố thông báo hàng hải số 1337/TCTBS-ĐLTB ngày 25/8/2025 của Tổng công ty Ba Son về việc thiết lập mới báo hiệu hàng hải chuyên dùng phục vụ thi công nạo vét duy tu hồ đìm Đốc 8500T thuộc khu nước trước Bến cảng Nhà máy đóng tàu Ba Son.

Cảng vụ Hàng hải Thành phố Hồ Chí Minh thông báo thiết lập mới phao báo hiệu hàng hải chuyên dùng với các đặc tính như sau:

- Vị trí thiết lập báo hiệu: Công trình thi công nạo vét duy tu hồ đìm Đốc 8500T thuộc khu nước trước Bến cảng Nhà máy đóng tàu Ba Son, sông Thị Vải, phường Phú Mỹ, Thành phố Hồ Chí Minh.

- Tọa độ địa lý:

Tên báo hiệu	Hệ VN-2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
TC	10°32'48.3"N	107°01'33.5"E	10° 32' 44.63"N	107°01' 39.92"E

Tác dụng: Báo hiệu khu vực thi công nạo vét duy tu hồ đìm Đốc 8500T thuộc khu nước trước Bến cảng Nhà máy đóng tàu Ba Son, sông Thị Vải, phường Phú Mỹ, Thành phố Hồ Chí Minh.

**Báo hiệu thị giác:**

a) Đặc tính nhận biết ban ngày:

- Hình dạng: Hình tháp lưới.
- Loại phao: Đường kính 2,0m.
- Màu sắc: Toàn thân sơn màu vàng.
- Dấu hiệu đỉnh: Một chữ "X" màu vàng.
- Số hiệu (Chữ hiệu): TC - màu đỏ.

- Chiều cao toàn thân: 6,677m.
- Tầm nhìn địa lý: 1,5 hải lý với chiều cao mắt người quan sát bằng 5,0m.
- b) Đặc tính ánh sáng ban đêm:
  - Đặc tính ánh sáng: Ánh sáng màu vàng, chớp nhóm (3+1), chu kỳ 18,0 giây.
  - Phạm vi chiếu sáng: 360°
  - Chiều cao tâm sáng: 3,942m tính đến mực nước.
  - Tầm hiệu lực ánh sáng: >2,5 hải lý với hệ số truyền quang của khí quyển T=0,74.

### HƯỚNG DẪN HÀNG HẢI

Tàu thuyền hành trình qua khu vực được giới hạn bởi phao báo hiệu hàng hải chuyên dùng “TC” lưu ý hành trình trong phạm vi luồng, giữ khoảng cách an toàn với phương tiện thi công, khu vực thi công và phao báo hiệu, tăng cường quan sát, cảnh giới, đảm bảo an toàn hàng hải, giữ liên lạc thông suốt, tuân theo sự điều động của lực lượng cảnh giới tại khu vực và của Cảng vụ Hàng hải Thành phố Hồ Chí Minh./.

**Ghi chú:** Số liệu tọa độ và các thông số, đặc tính của báo hiệu hàng hải “TC” và các thông tin liên quan do Tổng công ty Ba Son cung cấp và chịu trách nhiệm trước pháp luật về sự chính xác của số liệu, thông tin.

**Nơi nhận:**

- Giám đốc (để b/c);
- Cục HH và ĐT Việt Nam (để b/c);
- Phó Giám đốc: N.Q.Hung, T.M.Trí, L.V.Thức, N.G.Nam, V.D.Nhân;
- Bộ Tư lệnh Hải quân;
- Bộ Tư lệnh Cảnh sát biển;
- Công an TP. Hồ Chí Minh;
- BCH Bộ đội Biên phòng TP. Hồ Chí Minh;
- Chi cục HH và ĐT phía Nam;
- Các Cảng vụ Hàng hải;
- Các Cảng vụ Đường thủy nội địa;
- Cty TNHH MTV - Tcty BÐATHH Việt Nam;
- Cty TNHH MTV HTHH miền Nam;
- Cty TNHH MTV Hoa tiêu Tân Cảng;
- Cty TNHH MTV Thông tin ĐTHH Việt Nam;
- Đài Tiếng nói nhân dân TP. Hồ Chí Minh;
- Đài Thông tin Duyên hải TP. Hồ Chí Minh;
- Các Doanh nghiệp chủ tàu;
- Các Doanh nghiệp vận tải biển/vận tải thủy;
- Các Doanh nghiệp dịch vụ hàng hải;
- Các Doanh nghiệp đại lý tàu biển;
- Trường Đại học GTVT TP. Hồ Chí Minh;
- Trường Cao đẳng Hàng hải II;
- Đại diện: Hiệp Phước, Cần Giờ, Long An; Thị Vải, Vũng Tàu, Côn Đảo;
- Phòng: AT-ANHH, DPGTHH, TTTT;
- Website Cảng vụ HH TP.HCM;
- Lưu VT, QLKCHT.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Phạm Huy Toàn**