

23/2023 – VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN TỈNH CÀ MAU – TUYẾN VẬN TẢI VEN BIỂN – Tua bin gió

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 50/TBHH-TCTBĐATHHMN

Hải đồ ảnh hưởng – VN300029 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 02 tháng 03 năm 2023)

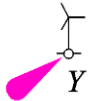
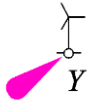

Chèn		<i>Mo(U).Y.15s</i>	<i>WT01</i>	09°00'24.19"N	105°24'32.86"E
Chèn		<i>Mo(U).Y.15s</i>	<i>WT11</i>	08°59'32.73"N	105°25'18.64"E
Chèn		<i>Mo(U).Y.15s</i>	<i>WT12</i>	08°58'08.30"N	105°25'37.23"E
Chèn		<i>Mo(U).Y.15s</i>	<i>WT24</i>	08°56'43.45"N	105°25'54.23"E

(Tất cả các vị trí được tham chiếu theo Hệ tọa độ WGS 84)

23/2023 – VIET NAM – CA MAU SEA PORT WATER – VIET NAM COASTAL ROUTE – Wind Turbine

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.50/TBHH-TCTBĐATHHMN

Chart affected – VN300029 (Edition No. 1, updated on March 2nd, 2023)

Insert		<i>Mo(U).Y.15s</i>	<i>WT01</i>	09°00'24.19"N	105°24'32.86"E
Insert		<i>Mo(U).Y.15s</i>	<i>WT11</i>	08°59'32.73"N	105°25'18.64"E
Insert		<i>Mo(U).Y.15s</i>	<i>WT12</i>	08°58'08.30"N	105°25'37.23"E
Insert		<i>Mo(U).Y.15s</i>	<i>WT24</i>	08°56'43.45"N	105°25'54.23"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)
