

190(P)2018- VIETNAM – BINH THUAN SEA PORT WATER – VINH TAN CHANNEL – DEPTH

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.100/TBHH-TCTBĐATHHMN

Chart affected – VN4VT001, VN300022 (Edition No. 1, Edition date July 03rd, 2018)

Insert	Depth	11.2m	11 ^o 18'27.9" N	108 ^o 48'16.8" E
Insert	Depth	12.7m	11 ^o 18'30.6" N	108 ^o 48'30.0" E
Insert	Depth	13.1m	11 ^o 18'28.3" N	108 ^o 48'27.0" E
Insert	Depth	11.4m	11 ^o 18'20.8" N	108 ^o 48'18.3" E
Insert	Depth	5.2m	11 ^o 18'31.9" N	108 ^o 48'25.0" E
Insert	Depth	11.7m	11 ^o 18'30.7" N	108 ^o 48'19.1" E
Insert	Depth	12.9m	11 ^o 18'30.6" N	108 ^o 48'23.8" E
Insert	Depth	12.9m	11 ^o 18'19.0" N	108 ^o 48'24.1" E
Insert	Depth	12.9m	11 ^o 18'19.2" N	108 ^o 48'31.0" E
Insert	Depth	6.9m	11 ^o 18'13.3" N	108 ^o 48'28.0" E
Insert	Depth	11.2m	11 ^o 18'12.8" N	108 ^o 48'26.2" E
Insert	Depth	11.6m	11 ^o 18'12.2" N	108 ^o 48'23.3" E
Insert	Depth	12.7m	11 ^o 18'16.0" N	108 ^o 48'28.6" E
Insert	Depth	13.1m	11 ^o 18'25.2" N	108 ^o 48'21.9" E
Insert	Depth	12.9m	11 ^o 18'25.5" N	108 ^o 48'31.5" E
Insert	Depth	3.5m	11 ^o 18'33.4" N	108 ^o 48'32.4" E
Insert	Depth	12.8m	11 ^o 18'14.8" N	108 ^o 48'21.4" E
Insert	Depth	13.0m	11 ^o 18'22.2" N	108 ^o 48'26.2" E
Insert	Depth	5.9m	11 ^o 18'24.1" N	108 ^o 48'35.4" E
Insert	Depth	13.7m	11 ^o 18'28.3" N	108 ^o 48'32.0" E
Insert	Depth	13.2m	11 ^o 18'25.3" N	108 ^o 48'25.8" E
Insert	Depth	13.1m	11 ^o 18'28.4" N	108 ^o 48'21.0" E
Insert	Depth	12.8m	11 ^o 18'23.9" N	108 ^o 48'20.0" E
Insert	Depth	14.0m	11 ^o 18'31.1" N	108 ^o 48'32.9" E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

190(P)2018- VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN TỈNH BÌNH THUẬN – LUỒNG VĨNH TÂN – ĐỘ SÂU

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 114/TBHH-TCTBĐATHHMN

Hải đồ ảnh hưởng – VN4VT001, VN300022 (Phiên bản 1, ngày 03 tháng 7 năm 2018)

Chèn	Độ sâu	11.2m	11 ^o 18'27.9" N	108 ^o 48'16.8" E
Chèn	Độ sâu	12.7m	11 ^o 18'30.6" N	108 ^o 48'30.0" E
Chèn	Độ sâu	13.1m	11 ^o 18'28.3" N	108 ^o 48'27.0" E
Chèn	Độ sâu	11.4m	11 ^o 18'20.8" N	108 ^o 48'18.3" E

Chèn	Độ sâu	5.2m	11 ⁰ 18'31.9" N	108 ⁰ 48'25.0" E
Chèn	Độ sâu	11.7m	11 ⁰ 18'30.7" N	108 ⁰ 48'19.1" E
Chèn	Độ sâu	12.9m	11 ⁰ 18'30.6" N	108 ⁰ 48'23.8" E
Chèn	Độ sâu	12.9m	11 ⁰ 18'19.0" N	108 ⁰ 48'24.1" E
Chèn	Độ sâu	12.9m	11 ⁰ 18'19.2" N	108 ⁰ 48'31.0" E
Chèn	Độ sâu	6.9m	11 ⁰ 18'13.3" N	108 ⁰ 48'28.0" E
Chèn	Độ sâu	11.2m	11 ⁰ 18'12.8" N	108 ⁰ 48'26.2" E
Chèn	Độ sâu	11.6m	11 ⁰ 18'12.2" N	108 ⁰ 48'23.3" E
Chèn	Độ sâu	12.7m	11 ⁰ 18'16.0" N	108 ⁰ 48'28.6" E
Chèn	Độ sâu	13.1m	11 ⁰ 18'25.2" N	108 ⁰ 48'21.9" E
Chèn	Độ sâu	12.9m	11 ⁰ 18'25.5" N	108 ⁰ 48'31.5" E
Chèn	Độ sâu	3.5m	11 ⁰ 18'33.4" N	108 ⁰ 48'32.4" E
Chèn	Độ sâu	12.8m	11 ⁰ 18'14.8" N	108 ⁰ 48'21.4" E
Chèn	Độ sâu	13.0m	11 ⁰ 18'22.2" N	108 ⁰ 48'26.2" E
Chèn	Độ sâu	5.9m	11 ⁰ 18'24.1" N	108 ⁰ 48'35.4" E
Chèn	Độ sâu	13.7m	11 ⁰ 18'28.3" N	108 ⁰ 48'32.0" E
Chèn	Độ sâu	13.2m	11 ⁰ 18'25.3" N	108 ⁰ 48'25.8" E
Chèn	Độ sâu	13.1m	11 ⁰ 18'28.4" N	108 ⁰ 48'21.0" E
Chèn	Độ sâu	12.8m	11 ⁰ 18'23.9" N	108 ⁰ 48'20.0" E
Chèn	Độ sâu	14.0m	11 ⁰ 18'31.1" N	108 ⁰ 48'32.9" E

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