

208 (P)2018- VIETNAM – HO CHI MINH SEA PORT WATER – DONG NAI CHANNEL – DEPTH

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.153/TBHH-TCTBDATHHMN

Chart affected –VN4ĐN001, VN4SG003, VN3GR001 (Edition No. 1, updated on August 15th , 2018)

Insert	Depth	1.5m	10 ⁰ 45'14.2" N	106 ⁰ 46'46.1" E
Insert	Depth	10.6m	10 ⁰ 45'12.2" N	106 ⁰ 46'51.7" E
Insert	Depth	-1.5m	10 ⁰ 45'15.3" N	106 ⁰ 46'42.4" E
Insert	Depth	1.8m	10 ⁰ 45'17.4" N	106 ⁰ 46'57.1" E
Insert	Depth	2.9m	10 ⁰ 45'16.6" N	106 ⁰ 46'54.7" E
Insert	Depth	9.3m	10 ⁰ 45'17.4" N	106 ⁰ 47'05.2" E
Insert	Depth	-0.9m	10 ⁰ 45'21.5" N	106 ⁰ 47'02.5" E
Insert	Depth	2.5m	10 ⁰ 45'19.1" N	106 ⁰ 47'01.4" E
Insert	Depth	-2.2m	10 ⁰ 45'18.4" N	106 ⁰ 46'51.1" E
Insert	Depth	4.5m	10 ⁰ 45'17.4" N	106 ⁰ 46'59.4" E
Insert	Depth	8.7m	10 ⁰ 45'11.0" N	106 ⁰ 46'46.9" E
Insert	Depth	12.0m	10 ⁰ 45'13.3" N	106 ⁰ 46'58.4" E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

208(P)2018- VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN TP. HỒ CHÍ MINH – LƯỒNG ĐỒNG NAI – ĐỘ SÂU

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 153/TBHH-TCTBDATHHMN

Hải đồ ảnh hưởng – VN4ĐN001, VN4SG003, VN3GR001 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 15 tháng 8 năm 2018)

Chèn	Độ sâu	1.5m	10 ⁰ 45'14.2" N	106 ⁰ 46'46.1" E
Chèn	Độ sâu	10.6m	10 ⁰ 45'12.2" N	106 ⁰ 46'51.7" E
Chèn	Độ sâu	-1.5m	10 ⁰ 45'15.3" N	106 ⁰ 46'42.4" E
Chèn	Độ sâu	1.8m	10 ⁰ 45'17.4" N	106 ⁰ 46'57.1" E
Chèn	Độ sâu	2.9m	10 ⁰ 45'16.6" N	106 ⁰ 46'54.7" E
Chèn	Độ sâu	9.3m	10 ⁰ 45'17.4" N	106 ⁰ 47'05.2" E
Chèn	Độ sâu	-0.9m	10 ⁰ 45'21.5" N	106 ⁰ 47'02.5" E
Chèn	Độ sâu	2.5m	10 ⁰ 45'19.1" N	106 ⁰ 47'01.4" E
Chèn	Độ sâu	-2.2m	10 ⁰ 45'18.4" N	106 ⁰ 46'51.1" E
Chèn	Độ sâu	4.5m	10 ⁰ 45'17.4" N	106 ⁰ 46'59.4" E
Chèn	Độ sâu	8.7m	10 ⁰ 45'11.0" N	106 ⁰ 46'46.9" E
Chèn	Độ sâu	12.0m	10 ⁰ 45'13.3" N	106 ⁰ 46'58.4" E

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