

**355/2019 - VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH –
LUỒNG ĐỒNG NAI – Độ sâu**

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 110/TBHH-TCTBĐATHHMN

Hải đồ ảnh hưởng - VN4ĐN001 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 19 tháng 6 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	4 ₇	10°52'49.66"N	106°50'34.95"E
Chèn	Độ sâu	4 ₈	10°50'37.84"N	106°51'30.24"E
Chèn	Độ sâu	4 ₁	10°52'53.42"N	106°50'36.23"E
Chèn	Độ sâu	3	10°54'04.37"N	106°50'26.41"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	0 ₂	10°53'45.81"N	106°50'21.26"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°53'38.05"N	106°50'28.98"E
Chèn	Độ sâu	2	10°53'32.91"N	106°50'23.63"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	10°53'28.98"N	106°50'32.68"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	0 ₄	10°50'22.92"N	106°51'13.07"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	0 ₈	10°53'25.67"N	106°50'23.57"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	0 ₃	10°53'27.66"N	106°50'47.79"E
Chèn	Độ sâu	0 ₅	10°53'14.64"N	106°50'23.82"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	1	10°53'10.88"N	106°50'47.94"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	0 ₃	10°53'09.85"N	106°50'24.68"E
Chèn	Độ sâu	3 ₇	10°53'00.09"N	106°50'48.82"E
Chèn	Độ sâu	1 ₃	10°53'43.39"N	106°50'35.55"E
Chèn	Độ sâu	10 ₆	10°53'46.55"N	106°50'28.99"E
Chèn	Độ sâu	10 ₄	10°53'51.91"N	106°50'24.08"E
Chèn	Độ sâu	0 ₅	10°54'02.10"N	106°50'17.54"E
Chèn	Độ sâu	4 ₆	10°50'22.25"N	106°51'35.46"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°49'19.69"N	106°52'25.82"E
Chèn	Độ sâu	8	10°49'23.84"N	106°52'23.11"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°49'28.33"N	106°52'20.94"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	10°49'32.32"N	106°52'17.80"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	10°49'35.84"N	106°52'16.69"E

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

Hải đồ ảnh hưởng - VN4ĐN001, VN4SG003, VN3GR001 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 19 tháng 6 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	9	10°44'40.37"N	106°46'13.44"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°44'29.71"N	106°46'17.80"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°44'25.93"N	106°46'10.38"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°46'01.00"N	106°49'27.48"E

Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°46'02.58"N	106°49'22.57"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	<u>1</u> ₇	10°45'26.75"N	106°49'32.95"E
Chèn	Độ sâu	10 ₈	10°45'48.87"N	106°49'24.31"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°45'54.48"N	106°49'26.20"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°46'04.58"N	106°49'27.00"E
Chèn	Độ sâu	0 ₇	10°46'02.37"N	106°49'34.93"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°46'54.54"N	106°49'18.58"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°45'48.43"N	106°48'09.14"E
Chèn	Độ sâu	9	10°44'54.09"N	106°46'44.32"E

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

Hải đồ ảnh hưởng - VN4ĐN001, VN3GR001 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 19 tháng 6 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	10 ₄	10°46'57.56"N	106°52'00.05"E
Chèn	Độ sâu	9 ₉	10°47'02.43"N	106°51'54.83"E
Chèn	Độ sâu	3 ₂	10°46'03.06"N	106°49'49.59"E
Chèn	Độ sâu	0 ₄	10°45'48.66"N	106°50'10.76"E
Chèn	Độ sâu	1 ₈	10°45'53.22"N	106°50'15.83"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	0 ₂	10°48'02.69"N	106°52'23.21"E
Chèn	Độ sâu	2 ₇	10°48'43.36"N	106°52'42.51"E
Chèn	Độ sâu	3 ₄	10°48'50.79"N	106°52'40.25"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	<u>0</u> ₃	10°47'34.34"N	106°52'24.20"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	<u>1</u> ₆	10°47'21.58"N	106°51'46.00"E
Chèn	Độ sâu	5 ₇	10°47'18.29"N	106°52'05.35"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	10°47'26.57"N	106°51'51.20"E
Chèn	Độ sâu	7	10°46'36.48"N	106°52'14.45"E
Chèn	Độ sâu	5 ₆	10°46'38.25"N	106°52'19.26"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°46'30.02"N	106°52'17.04"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°46'30.04"N	106°52'22.45"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°45'52.01"N	106°52'06.48"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°45'53.50"N	106°52'12.00"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	<u>0</u> ₆	10°45'51.33"N	106°52'23.96"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	<u>1</u>	10°46'15.64"N	106°51'16.00"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°46'25.59"N	106°50'37.37"E
Chèn	Độ sâu	1 ₇	10°45'42.86"N	106°50'04.80"E
Chèn	Độ sâu	6 ₁	10°45'24.75"N	106°49'41.45"E

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

355/2019 - VIET NAM – HO CHI MINH CITY SEA PORT WATER – DONG NAI CHANNEL – Depth

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.110/TBHH-TCTBĐATHHMN

Chart affected – VN4ĐN001 (Edition No. 1, updated on June 19th, 2019)

Insert	Depth	4 ₇	10°52'49.66"N	106°50'34.95"E
Insert	Depth	4 ₈	10°50'37.84"N	106°51'30.24"E
Insert	Depth	4 ₁	10°52'53.42"N	106°50'36.23"E
Insert	Depth	3	10°54'04.37"N	106°50'26.41"E
Insert	Drying height	0 ₂	10°53'45.81"N	106°50'21.26"E
Insert	Depth	8 ₁	10°53'38.05"N	106°50'28.98"E
Insert	Depth	2	10°53'32.91"N	106°50'23.63"E
Insert	Depth	7 ₁	10°53'28.98"N	106°50'32.68"E
Insert	Drying height	0 ₄	10°50'22.92"N	106°51'13.07"E
Insert	Drying height	0 ₈	10°53'25.67"N	106°50'23.57"E
Insert	Drying height	0 ₃	10°53'27.66"N	106°50'47.79"E
Insert	Depth	0 ₅	10°53'14.64"N	106°50'23.82"E
Insert	Drying height	1	10°53'10.88"N	106°50'47.94"E
Insert	Drying height	0 ₃	10°53'09.85"N	106°50'24.68"E
Insert	Depth	3 ₇	10°53'00.09"N	106°50'48.82"E
Insert	Depth	1 ₃	10°53'43.39"N	106°50'35.55"E
Insert	Depth	10 ₆	10°53'46.55"N	106°50'28.99"E
Insert	Depth	10 ₄	10°53'51.91"N	106°50'24.08"E
Insert	Depth	0 ₅	10°54'02.10"N	106°50'17.54"E
Insert	Depth	4 ₆	10°50'22.25"N	106°51'35.46"E
Insert	Depth	7 ₉	10°49'19.69"N	106°52'25.82"E
Insert	Depth	8	10°49'23.84"N	106°52'23.11"E
Insert	Depth	7 ₈	10°49'28.33"N	106°52'20.94"E
Insert	Depth	7 ₄	10°49'32.32"N	106°52'17.80"E
Insert	Depth	6 ₅	10°49'35.84"N	106°52'16.69"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4ĐN001, VN4SG003, VN3GR001 (Edition No. 1, updated on June 19th, 2019)

Insert	Depth	9	10°44'40.37"N	106°46'13.44"E
Insert	Depth	7 ₈	10°44'29.71"N	106°46'17.80"E
Insert	Depth	8 ₄	10°44'25.93"N	106°46'10.38"E
Insert	Depth	8 ₇	10°46'01.00"N	106°49'27.48"E

Insert	Depth	8 ₃	10°46'02.58"N	106°49'22.57"E
Insert	Drying height	<u>1</u> ₇	10°45'26.75"N	106°49'32.95"E
Insert	Depth	10 ₈	10°45'48.87"N	106°49'24.31"E
Insert	Depth	7 ₉	10°45'54.48"N	106°49'26.20"E
Insert	Depth	7 ₈	10°46'04.58"N	106°49'27.00"E
Insert	Depth	0 ₇	10°46'02.37"N	106°49'34.93"E
Insert	Depth	8 ₃	10°46'54.54"N	106°49'18.58"E
Insert	Depth	9 ₃	10°45'48.43"N	106°48'09.14"E
Insert	Depth	9	10°44'54.09"N	106°46'44.32"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4DN001, VN3GR001 (Edition No. 1, updated on June 19th, 2019)

Insert	Depth	10 ₄	10°46'57.56"N	106°52'00.05"E
Insert	Depth	9 ₉	10°47'02.43"N	106°51'54.83"E
Insert	Depth	3 ₂	10°46'03.06"N	106°49'49.59"E
Insert	Depth	0 ₄	10°45'48.66"N	106°50'10.76"E
Insert	Depth	1 ₈	10°45'53.22"N	106°50'15.83"E
Insert	Drying height	<u>0</u> ₂	10°48'02.69"N	106°52'23.21"E
Insert	Depth	2 ₇	10°48'43.36"N	106°52'42.51"E
Insert	Depth	3 ₄	10°48'50.79"N	106°52'40.25"E
Insert	Drying height	<u>0</u> ₃	10°47'34.34"N	106°52'24.20"E
Insert	Drying height	<u>1</u> ₆	10°47'21.58"N	106°51'46.00"E
Insert	Depth	5 ₇	10°47'18.29"N	106°52'05.35"E
Insert	Depth	6 ₅	10°47'26.57"N	106°51'51.20"E
Insert	Depth	7	10°46'36.48"N	106°52'14.45"E
Insert	Depth	5 ₆	10°46'38.25"N	106°52'19.26"E
Insert	Depth	7 ₉	10°46'30.02"N	106°52'17.04"E
Insert	Depth	8 ₁	10°46'30.04"N	106°52'22.45"E
Insert	Depth	7 ₇	10°45'52.01"N	106°52'06.48"E
Insert	Depth	8 ₄	10°45'53.50"N	106°52'12.00"E
Insert	Drying height	<u>0</u> ₆	10°45'51.33"N	106°52'23.96"E
Insert	Drying height	<u>1</u>	10°46'15.64"N	106°51'16.00"E
Insert	Depth	8 ₄	10°46'25.59"N	106°50'37.37"E
Insert	Depth	1 ₇	10°45'42.86"N	106°50'04.80"E
Insert	Depth	6 ₁	10°45'24.75"N	106°49'41.45"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)