

**426/2019 – VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH –
LUÔNG SÀI GÒN – VŨNG TÀU – Độ sâu**

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 265/TBHH-TCTBDATHHMN

Hải đồ ảnh hưởng – VN4SG002 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 25 tháng 11 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	7 ₁	10°32'54.66"N	106°51'05.57"E
Chèn	Độ sâu	12 ₉	10°32'55.82"N	106°50'58.81"E
Chèn	Độ sâu	7 ₂	10°32'39.98"N	106°51'05.02"E
Chèn	Độ sâu	11 ₁	10°32'40.59"N	106°50'54.43"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°32'43.16"N	106°51'05.65"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°32'49.76"N	106°51'05.80"E
Chèn	Độ sâu	3 ₅	10°32'51.42"N	106°51'07.46"E
Chèn	Độ sâu	4 ₅	10°32'56.03"N	106°51'06.51"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°32'58.45"N	106°50'54.29"E
Chèn	Độ sâu	7 ₂	10°33'00.44"N	106°51'04.86"E
Chèn	Độ sâu	10 ₇	10°33'02.84"N	106°50'52.44"E
Chèn	Độ sâu	9 ₅	10°32'55.69"N	106°50'53.90"E
Chèn	Độ sâu	2 ₆	10°32'53.78"N	106°50'51.90"E
Chèn	Độ sâu	13 ₅	10°32'36.69"N	106°50'56.43"E
Chèn	Độ sâu	15 ₄	10°32'30.07"N	106°50'55.08"E
Chèn	Độ sâu	7	10°32'36.63"N	106°50'50.42"E
Chèn	Độ sâu	4 ₈	10°32'30.13"N	106°50'50.24"E
Chèn	Độ sâu	0 ₄	10°32'24.83"N	106°50'50.86"E
Chèn	Độ sâu	10 ₇	10°32'43.24"N	106°50'52.53"E
Chèn	Độ sâu	15 ₄	10°32'24.29"N	106°50'55.45"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN3GR001 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 25 tháng 11 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	3 ₅	10°32'51.42"N	106°51'07.46"E
Chèn	Độ sâu	7 ₂	10°33'00.44"N	106°51'04.86"E

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

**426/2019 - VIET NAM – HO CHI MINH CITY SEA PORT WATER – SAI GON –
VUNG TAU CHANNEL – Depth**

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.265/TBHH-TCTBDATHHMN

Chart affected – VN4SG002 (Edition No. 1, updated on November 25th, 2019)

Insert	Depth	7 ₁	10°32'54.66"N	106°51'05.57"E
Insert	Depth	12 ₉	10°32'55.82"N	106°50'58.81"E
Insert	Depth	7 ₂	10°32'39.98"N	106°51'05.02"E
Insert	Depth	11 ₁	10°32'40.59"N	106°50'54.43"E
Insert	Depth	6 ₉	10°32'43.16"N	106°51'05.65"E
Insert	Depth	6 ₉	10°32'49.76"N	106°51'05.80"E
Insert	Depth	3 ₅	10°32'51.42"N	106°51'07.46"E
Insert	Depth	4 ₅	10°32'56.03"N	106°51'06.51"E
Insert	Depth	9 ₃	10°32'58.45"N	106°50'54.29"E
Insert	Depth	7 ₂	10°33'00.44"N	106°51'04.86"E
Insert	Depth	10 ₇	10°33'02.84"N	106°50'52.44"E
Insert	Depth	9 ₅	10°32'55.69"N	106°50'53.90"E
Insert	Depth	2 ₆	10°32'53.78"N	106°50'51.90"E
Insert	Depth	13 ₅	10°32'36.69"N	106°50'56.43"E
Insert	Depth	15 ₄	10°32'30.07"N	106°50'55.08"E
Insert	Depth	7	10°32'36.63"N	106°50'50.42"E
Insert	Depth	4 ₈	10°32'30.13"N	106°50'50.24"E
Insert	Depth	0 ₄	10°32'24.83"N	106°50'50.86"E
Insert	Depth	10 ₇	10°32'43.24"N	106°50'52.53"E
Insert	Depth	15 ₄	10°32'24.29"N	106°50'55.45"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN3GR001 (Edition No. 1, updated on November 25th, 2019)

Insert	Depth	3 ₅	10°32'51.42"N	106°51'07.46"E
Insert	Depth	7 ₂	10°33'00.44"N	106°51'04.86"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)
