

**405/2019 – VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH –
LUỒNG SÀI GÒN – VŨNG TÀU – Độ sâu**

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 207/TBHH-TCTBĐATHHMN

Hải đồ ảnh hưởng – VN4SG002 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 21 tháng 10 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°35'38.38"N	106°51'35.57"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°35'28.15"N	106°51'30.83"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°34'57.74"N	106°50'16.81"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°34'58.38"N	106°50'24.55"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°35'02.33"N	106°50'55.99"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°35'02.74"N	106°51'13.77"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°34'58.69"N	106°50'19.70"E
Chèn	Độ sâu	8	10°35'05.25"N	106°51'21.32"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°35'03.29"N	106°51'17.98"E
Chèn	Độ sâu	7 ₅	10°34'54.99"N	106°50'10.75"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	10°32'59.30"N	106°51'05.05"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4SG002, VN4ĐT003 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 21 tháng 10 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	8	10°35'41.16"N	106°51'37.67"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°35'28.06"N	106°51'38.15"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°35'23.55"N	106°51'36.51"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°31'57.75"N	106°51'48.13"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4SG002, VN4ĐT004 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 21 tháng 10 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°36'50.87"N	106°51'49.64"E
Chèn	Độ sâu	9 ₅	10°36'52.78"N	106°51'40.55"E
Chèn	Độ sâu	9 ₂	10°36'45.78"N	106°51'45.17"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4SG003 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 21 tháng 10 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	2 ₆	10°45'59.75"N	106°42'39.09"E
------	--------	----------------	---------------	----------------

Chèn	Độ sâu	3 ₃	10°46'03.77"N	106°42'36.18"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	10°45'34.12"N	106°43'25.81"E
Chèn	Độ sâu	4 ₈	10°45'36.59"N	106°43'24.34"E
Chèn	Độ sâu	5 ₉	10°45'35.56"N	106°43'21.01"E
Chèn	Độ sâu	6 ₂	10°45'36.38"N	106°43'16.49"E
Chèn	Độ sâu	5 ₇	10°45'38.21"N	106°43'13.56"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°45'04.35"N	106°44'44.32"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°44'47.80"N	106°44'36.04"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°44'42.56"N	106°44'36.39"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°46'12.42"N	106°44'10.13"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°46'04.30"N	106°44'10.03"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°46'00.68"N	106°44'03.17"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°46'35.75"N	106°44'20.50"E
Chèn	Độ sâu	7 ₂	10°46'35.24"N	106°44'26.70"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°46'31.79"N	106°44'38.03"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°45'54.89"N	106°45'06.37"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°46'20.32"N	106°44'52.84"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°46'22.54"N	106°44'50.33"E
Chèn	Độ sâu	9 ₅	10°46'30.34"N	106°44'49.02"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°44'39.66"N	106°45'21.64"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	10°44'34.42"N	106°45'21.12"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°44'37.60"N	106°45'20.42"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°44'33.82"N	106°45'17.83"E
Chèn	Độ sâu	7 ₂	10°44'33.67"N	106°45'14.59"E
Chèn	Độ sâu	7 ₂	10°44'36.31"N	106°45'12.16"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°44'32.85"N	106°45'11.42"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	10°44'35.60"N	106°45'09.10"E
Chèn	Độ sâu	8	10°44'33.66"N	106°45'07.70"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°44'31.64"N	106°45'06.66"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°44'34.07"N	106°45'04.25"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°44'34.38"N	106°44'59.99"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°44'34.08"N	106°44'55.58"E

Chèn	Độ sâu	6 ₈	10°44'35.09"N	106°44'50.98"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°44'52.26"N	106°44'41.29"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°44'55.47"N	106°44'42.39"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	10°44'58.45"N	106°44'43.03"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°45'09.20"N	106°44'45.68"E
Chèn	Độ sâu	7 ₃	10°45'21.05"N	106°44'51.41"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°45'24.26"N	106°44'52.51"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°45'21.82"N	106°44'55.60"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°45'50.03"N	106°45'06.54"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°45'46.34"N	106°45'05.62"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°45'42.36"N	106°45'04.68"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°45'30.52"N	106°44'57.68"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°45'33.09"N	106°44'59.91"E
Chèn	Độ sâu	8	10°45'27.56"N	106°44'56.33"E
Chèn	Độ sâu	6 ₃	10°40'19.12"N	106°46'35.39"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°40'21.87"N	106°46'34.37"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°40'20.72"N	106°46'38.08"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4SG003, VN4ĐN001 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 21 tháng 10 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°44'40.56"N	106°45'34.78"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°44'41.15"N	106°45'30.72"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°44'40.93"N	106°45'26.93"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°44'35.54"N	106°45'25.71"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4TV001 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 21 tháng 10 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°24'40.66"N	107°01'01.96"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°24'43.63"N	107°00'59.04"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4TV001, VN4SD001 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 21 tháng 10 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°23'34.34"N	107°01'55.03"E
------	--------	----------------	---------------	----------------

Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°23'36.69"N	107°01'54.85"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°23'35.46"N	107°01'50.95"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°23'41.07"N	107°01'52.83"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°23'46.02"N	107°01'43.24"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 21 tháng 10 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	2 ₆	10°45'59.75"N	106°42'39.09"E
Chèn	Độ sâu	5 ₉	10°45'35.56"N	106°43'21.01"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°46'12.42"N	106°44'10.13"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°46'00.68"N	106°44'03.17"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°46'22.54"N	106°44'50.33"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°44'41.15"N	106°45'30.72"E
Chèn	Độ sâu	7 ₂	10°44'36.31"N	106°45'12.16"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°44'34.38"N	106°44'59.99"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°45'24.26"N	106°44'52.51"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°45'33.09"N	106°44'59.91"E
Chèn	Độ sâu	9 ₅	10°36'52.78"N	106°51'40.55"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°35'28.15"N	106°51'30.83"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°35'02.33"N	106°50'55.99"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°34'58.69"N	106°50'19.70"E
Chèn	Độ sâu	8	10°35'05.25"N	106°51'21.32"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	10°32'59.30"N	106°51'05.05"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°31'57.75"N	106°51'48.13"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°23'41.07"N	107°01'52.83"E
Chèn	Độ sâu	6 ₃	10°40'19.12"N	106°46'35.39"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°40'21.87"N	106°46'34.37"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°40'20.72"N	106°46'38.08"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°24'40.66"N	107°01'01.96"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN300025 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 21 tháng 10 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°23'41.07"N	107°01'52.83"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°24'40.66"N	107°01'01.96"E

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

405/2019 - VIET NAM – HO CHI MINH CITY SEA PORT WATER – SAI GON – VUNG TAU CHANNEL – Depth

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.207/TBHH-TCTBĐATHHMN

Chart affected – VN4SG002 (Edition No. 1, updated on October 21st, 2019)

Insert	Depth	8 ₆	10°35'38.38"N	106°51'35.57"E
Insert	Depth	8 ₄	10°35'28.15"N	106°51'30.83"E
Insert	Depth	8 ₃	10°34'57.74"N	106°50'16.81"E
Insert	Depth	8 ₃	10°34'58.38"N	106°50'24.55"E
Insert	Depth	8 ₃	10°35'02.33"N	106°50'55.99"E
Insert	Depth	7 ₆	10°35'02.74"N	106°51'13.77"E
Insert	Depth	8 ₃	10°34'58.69"N	106°50'19.70"E
Insert	Depth	8	10°35'05.25"N	106°51'21.32"E
Insert	Depth	7 ₉	10°35'03.29"N	106°51'17.98"E
Insert	Depth	7 ₅	10°34'54.99"N	106°50'10.75"E
Insert	Depth	7 ₄	10°32'59.30"N	106°51'05.05"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected –VN4SG002, VN4ĐT003 (Edition No. 1, updated on October 21st, 2019)

Insert	Depth	8	10°35'41.16"N	106°51'37.67"E
Insert	Depth	8 ₂	10°35'28.06"N	106°51'38.15"E
Insert	Depth	8 ₃	10°35'23.55"N	106°51'36.51"E
Insert	Depth	8 ₆	10°31'57.75"N	106°51'48.13"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected –VN4SG002, VN4ĐT004 (Edition No. 1, updated on October 21st, 2019)

Insert	Depth	8 ₂	10°36'50.87"N	106°51'49.64"E
Insert	Depth	9 ₅	10°36'52.78"N	106°51'40.55"E
Insert	Depth	9 ₂	10°36'45.78"N	106°51'45.17"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected –VN4SG003 (Edition No. 1, updated on October 21st, 2019)

Insert	Depth	2 ₆	10°45'59.75"N	106°42'39.09"E
Insert	Depth	3 ₃	10°46'03.77"N	106°42'36.18"E
Insert	Depth	6 ₅	10°45'34.12"N	106°43'25.81"E

Insert	Depth	4 ₈	10°45'36.59"N	106°43'24.34"E
Insert	Depth	5 ₉	10°45'35.56"N	106°43'21.01"E
Insert	Depth	6 ₂	10°45'36.38"N	106°43'16.49"E
Insert	Depth	5 ₇	10°45'38.21"N	106°43'13.56"E
Insert	Depth	6 ₉	10°45'04.35"N	106°44'44.32"E
Insert	Depth	8 ₁	10°44'47.80"N	106°44'36.04"E
Insert	Depth	8 ₁	10°44'42.56"N	106°44'36.39"E
Insert	Depth	7 ₆	10°46'12.42"N	106°44'10.13"E
Insert	Depth	7 ₈	10°46'04.30"N	106°44'10.03"E
Insert	Depth	8 ₇	10°46'00.68"N	106°44'03.17"E
Insert	Depth	8 ₃	10°46'35.75"N	106°44'20.50"E
Insert	Depth	7 ₂	10°46'35.24"N	106°44'26.70"E
Insert	Depth	8 ₃	10°46'31.79"N	106°44'38.03"E
Insert	Depth	8 ₆	10°45'54.89"N	106°45'06.37"E
Insert	Depth	8 ₃	10°46'20.32"N	106°44'52.84"E
Insert	Depth	8 ₂	10°46'22.54"N	106°44'50.33"E
Insert	Depth	9 ₅	10°46'30.34"N	106°44'49.02"E
Insert	Depth	8 ₂	10°44'39.66"N	106°45'21.64"E
Insert	Depth	7 ₁	10°44'34.42"N	106°45'21.12"E
Insert	Depth	7 ₆	10°44'37.60"N	106°45'20.42"E
Insert	Depth	6 ₉	10°44'33.82"N	106°45'17.83"E
Insert	Depth	7 ₂	10°44'33.67"N	106°45'14.59"E
Insert	Depth	7 ₂	10°44'36.31"N	106°45'12.16"E
Insert	Depth	7 ₇	10°44'32.85"N	106°45'11.42"E
Insert	Depth	7 ₄	10°44'35.60"N	106°45'09.10"E
Insert	Depth	8	10°44'33.66"N	106°45'07.70"E
Insert	Depth	8 ₃	10°44'31.64"N	106°45'06.66"E
Insert	Depth	8 ₁	10°44'34.07"N	106°45'04.25"E
Insert	Depth	8 ₂	10°44'34.38"N	106°44'59.99"E
Insert	Depth	8 ₃	10°44'34.08"N	106°44'55.58"E
Insert	Depth	6 ₈	10°44'35.09"N	106°44'50.98"E
Insert	Depth	8 ₂	10°44'52.26"N	106°44'41.29"E

Insert	Depth	6 ₉	10°44'55.47"N	106°44'42.39"E
Insert	Depth	7 ₁	10°44'58.45"N	106°44'43.03"E
Insert	Depth	8 ₁	10°45'09.20"N	106°44'45.68"E
Insert	Depth	7 ₃	10°45'21.05"N	106°44'51.41"E
Insert	Depth	6 ₉	10°45'24.26"N	106°44'52.51"E
Insert	Depth	8 ₃	10°45'21.82"N	106°44'55.60"E
Insert	Depth	8 ₂	10°45'50.03"N	106°45'06.54"E
Insert	Depth	6 ₉	10°45'46.34"N	106°45'05.62"E
Insert	Depth	8 ₈	10°45'42.36"N	106°45'04.68"E
Insert	Depth	7 ₇	10°45'30.52"N	106°44'57.68"E
Insert	Depth	8 ₄	10°45'33.09"N	106°44'59.91"E
Insert	Depth	8	10°45'27.56"N	106°44'56.33"E
Insert	Depth	6 ₃	10°40'19.12"N	106°46'35.39"E
Insert	Depth	8 ₂	10°40'21.87"N	106°46'34.37"E
Insert	Depth	7 ₉	10°40'20.72"N	106°46'38.08"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected –VN4SG003, VN4DN001 (Edition No. 1, updated on October 21st, 2019)

Insert	Depth	8 ₅	10°44'40.56"N	106°45'34.78"E
Insert	Depth	8 ₃	10°44'41.15"N	106°45'30.72"E
Insert	Depth	8 ₄	10°44'40.93"N	106°45'26.93"E
Insert	Depth	7 ₈	10°44'35.54"N	106°45'25.71"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected –VN4TV001 (Edition No. 1, updated on October 21st, 2019)

Insert	Depth	8 ₅	10°24'40.66"N	107°01'01.96"E
Insert	Depth	8 ₅	10°24'43.63"N	107°00'59.04"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected –VN4TV001, VN4SD001 (Edition No. 1, updated on October 21st, 2019)

Insert	Depth	8 ₃	10°23'34.34"N	107°01'55.03"E
Insert	Depth	8 ₅	10°23'36.69"N	107°01'54.85"E
Insert	Depth	8 ₄	10°23'35.46"N	107°01'50.95"E
Insert	Depth	8 ₃	10°23'41.07"N	107°01'52.83"E
Insert	Depth	8 ₅	10°23'46.02"N	107°01'43.24"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected –VN3GR001 (Edition No. 1, updated on October 21st, 2019)

Insert	Depth	2 ₆	10°45'59.75"N	106°42'39.09"E
Insert	Depth	5 ₉	10°45'35.56"N	106°43'21.01"E
Insert	Depth	7 ₆	10°46'12.42"N	106°44'10.13"E
Insert	Depth	8 ₇	10°46'00.68"N	106°44'03.17"E
Insert	Depth	8 ₂	10°46'22.54"N	106°44'50.33"E
Insert	Depth	8 ₃	10°44'41.15"N	106°45'30.72"E
Insert	Depth	7 ₂	10°44'36.31"N	106°45'12.16"E
Insert	Depth	8 ₂	10°44'34.38"N	106°44'59.99"E
Insert	Depth	6 ₉	10°45'24.26"N	106°44'52.51"E
Insert	Depth	8 ₄	10°45'33.09"N	106°44'59.91"E
Insert	Depth	9 ₅	10°36'52.78"N	106°51'40.55"E
Insert	Depth	8 ₄	10°35'28.15"N	106°51'30.83"E
Insert	Depth	8 ₃	10°35'02.33"N	106°50'55.99"E
Insert	Depth	8 ₃	10°34'58.69"N	106°50'19.70"E
Insert	Depth	8	10°35'05.25"N	106°51'21.32"E
Insert	Depth	7 ₄	10°32'59.30"N	106°51'05.05"E
Insert	Depth	8 ₆	10°31'57.75"N	106°51'48.13"E
Insert	Depth	8 ₃	10°23'41.07"N	107°01'52.83"E
Insert	Depth	6 ₃	10°40'19.12"N	106°46'35.39"E
Insert	Depth	8 ₂	10°40'21.87"N	106°46'34.37"E
Insert	Depth	7 ₉	10°40'20.72"N	106°46'38.08"E
Insert	Depth	8 ₅	10°24'40.66"N	107°01'01.96"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected –VN300025 (Edition No. 1, updated on October 21st, 2019)

Insert	Depth	8 ₃	10°23'41.07"N	107°01'52.83"E
Insert	Depth	8 ₅	10°24'40.66"N	107°01'01.96"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)
