

432/2019 – VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN TỈNH TRÀ VINH, TỈNH AN GIANG – LUỒNG ĐỊNH AN – SÔNG HẬU – Độ sâu

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 276/TBHH-TCTBĐATHHMN

Hải đồ ảnh hưởng – VN4HG003, VN4QCB05 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 17 tháng 12 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	3 ₃	9°35'26.09"N	106°17'02.01"E
------	--------	----------------	--------------	----------------

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4HG004 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 17 tháng 12 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	7	9°38'32.80"N	106°12'33.75"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	9°38'34.40"N	106°12'42.41"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	9°38'29.52"N	106°12'50.81"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	9°38'24.20"N	106°12'52.84"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	9°38'25.82"N	106°12'57.53"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	9°38'22.02"N	106°12'57.30"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	9°38'16.78"N	106°12'52.13"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	9°38'22.29"N	106°13'01.34"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	9°38'19.22"N	106°13'01.53"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	9°38'16.87"N	106°12'59.25"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	9°38'15.23"N	106°13'04.64"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	9°38'10.00"N	106°12'59.48"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	9°38'13.94"N	106°13'10.31"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	9°38'10.58"N	106°13'06.73"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°38'09.09"N	106°13'12.04"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°38'04.44"N	106°13'14.45"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°38'01.47"N	106°13'18.32"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	9°37'57.50"N	106°13'21.27"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°37'52.85"N	106°13'16.67"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°37'48.60"N	106°13'15.88"E
Chèn	Độ sâu	6 ₄	9°37'58.41"N	106°13'25.72"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	9°37'50.82"N	106°13'21.51"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	9°37'53.47"N	106°13'27.92"E

Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°37'50.63"N	106°13'28.45"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°37'47.26"N	106°13'31.89"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	9°37'41.32"N	106°13'29.75"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	9°37'40.87"N	106°13'36.34"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	9°37'38.68"N	106°13'40.73"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°37'38.22"N	106°13'46.93"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	9°37'27.25"N	106°13'43.12"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	9°37'19.40"N	106°14'06.73"E
Chèn	Độ sâu	7	9°37'15.08"N	106°14'08.90"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	9°37'07.70"N	106°14'11.82"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	9°37'04.01"N	106°14'22.18"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	9°37'00.99"N	106°14'25.87"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	9°36'47.29"N	106°14'40.40"E
Chèn	Độ sâu	7	9°36'41.99"N	106°14'41.77"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	9°36'41.50"N	106°14'47.64"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	9°38'51.24"N	106°12'31.14"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	9°38'57.94"N	106°12'17.12"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	9°39'01.34"N	106°12'13.57"E
Chèn	Độ sâu	7 ₃	9°36'48.93"N	106°14'17.75"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°37'43.58"N	106°13'21.68"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°37'05.90"N	106°14'17.31"E
Chèn	Độ sâu	7 ₂	9°36'35.86"N	106°14'42.77"E
Chèn	Độ sâu	6 ₃	9°37'29.44"N	106°13'52.33"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4HG005 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 17 tháng 12 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	9 ₃	9°43'10.18"N	106°08'36.98"E
Chèn	Độ sâu	9 ₄	9°43'01.90"N	106°08'42.37"E
Chèn	Độ sâu	9	9°45'23.49"N	106°06'22.48"E
Chèn	Độ sâu	9 ₅	9°42'30.87"N	106°09'10.29"E
Chèn	Độ sâu	8 ₉	9°44'35.97"N	106°07'24.98"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	9°42'54.50"N	106°08'48.26"E

Chèn	Độ sâu	8 ₃	9°45'18.16"N	106°06'27.51"E
------	--------	----------------	--------------	----------------

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4HG006 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 17 tháng 12 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	7	9°49'20.02"N	106°00'56.62"E
Chèn	Độ sâu	3 ₇	9°49'20.50"N	106°01'12.78"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	9°46'14.05"N	106°05'16.99"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	9°46'14.32"N	106°05'19.48"E
Chèn	Độ sâu	2 ₅	9°49'22.48"N	106°01'10.82"E
Chèn	Độ sâu	4 ₉	9°49'18.86"N	106°01'14.72"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4HG007 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 17 tháng 12 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	13 ₈	9°54'18.55"N	105°55'42.63"E
Chèn	Độ sâu	13 ₃	9°54'21.25"N	105°55'41.71"E
Chèn	Độ sâu	13 ₁	9°54'10.17"N	105°55'58.52"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	9°50'07.56"N	105°59'57.61"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	9°50'37.76"N	105°59'32.59"E
Chèn	Độ sâu	12 ₇	9°53'48.53"N	105°56'11.35"E
Chèn	Độ sâu	9 ₂	9°52'15.46"N	105°57'45.62"E
Chèn	Độ sâu	10 ₁	9°53'27.40"N	105°56'38.91"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	9°51'48.79"N	105°58'21.47"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	9°49'45.82"N	106°00'17.58"E
Chèn	Độ sâu	9	9°49'53.92"N	106°00'15.27"E
		9 ₅	9°49'52.69"N	106°00'10.60"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4HG008 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 17 tháng 12 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	12 ₂	9°57'57.22"N	105°51'34.80"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	9°55'46.49"N	105°54'20.65"E
Chèn	Độ sâu	14 ₂	9°57'09.87"N	105°52'40.90"E
Chèn	Độ sâu	9 ₉	9°59'06.69"N	105°50'17.59"E
Chèn	Độ sâu	14 ₇	9°57'37.80"N	105°52'03.27"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	9°57'47.11"N	105°51'51.83"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4HG009 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 17 tháng 12 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	13 ₂	10°01'56.50"N	105°48'40.85"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	10°01'40.22"N	105°48'50.48"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°04'42.79"N	105°45'12.46"E
Chèn	Độ sâu	14	10°05'19.64"N	105°44'55.31"E
Chèn	Độ sâu	16 ₄	10°05'10.33"N	105°45'15.70"E
Chèn	Độ sâu	5 ₂	10°04'31.79"N	105°45'49.27"E
Chèn	Độ sâu	18 ₄	10°04'46.05"N	105°45'58.77"E
Chèn	Độ sâu	18 ₂	10°04'50.59"N	105°45'49.75"E
Chèn	Độ sâu	6 ₁	10°04'36.17"N	105°45'34.39"E
Chèn	Độ sâu	19 ₇	10°04'38.45"N	105°46'11.14"E
Chèn	Độ sâu	11 ₉	10°01'58.65"N	105°48'39.32"E
Chèn	Độ sâu	16 ₂	10°01'33.60"N	105°48'53.79"E
Chèn	Độ sâu	14	10°01'38.63"N	105°48'47.92"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4HG010 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 17 tháng 12 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	12 ₈	10°07'46.60"N	105°41'34.94"E
Chèn	Độ sâu	12 ₁	10°06'14.51"N	105°43'49.20"E
Chèn	Độ sâu	13	10°06'19.68"N	105°43'36.40"E
Chèn	Độ sâu	11 ₇	10°06'38.05"N	105°43'31.66"E
Chèn	Độ sâu	10 ₃	10°07'12.62"N	105°42'37.63"E
Chèn	Độ sâu	10 ₇	10°07'14.38"N	105°42'35.86"E
Chèn	Độ sâu	10 ₈	10°07'21.71"N	105°42'23.07"E
Chèn	Độ sâu	10 ₅	10°07'24.03"N	105°42'15.79"E
Chèn	Độ sâu	12 ₄	10°07'29.27"N	105°42'01.81"E
Chèn	Độ sâu	6 ₃	10°05'33.44"N	105°43'59.93"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°05'55.50"N	105°44'02.46"E
Chèn	Độ sâu	5 ₃	10°05'31.83"N	105°44'07.60"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°05'49.02"N	105°44'18.77"E
Chèn	Độ sâu	17 ₇	10°09'19.13"N	105°39'17.26"E

Chèn	Độ sâu	11 ₄	10°09'24.02"N	105°39'22.77"E
Chèn	Độ sâu	18 ₅	10°09'12.33"N	105°39'24.53"E
Chèn	Độ sâu	16 ₁	10°09'12.16"N	105°39'31.45"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°05'53.28"N	105°43'44.16"E
Chèn	Độ sâu	15 ₄	10°06'21.75"N	105°43'31.20"E
Chèn	Độ sâu	12 ₈	10°07'29.76"N	105°42'04.90"E
Chèn	Độ sâu	13 ₄	10°07'09.85"N	105°42'41.63"E
Chèn	Độ sâu	16 ₆	10°07'05.58"N	105°42'39.23"E
Chèn	Độ sâu	13 ₄	10°07'02.95"N	105°42'52.11"E
Chèn	Độ sâu	13	10°06'59.99"N	105°42'58.81"E
Chèn	Độ sâu	9 ₄	10°06'58.33"N	105°43'03.44"E
Chèn	Độ sâu	15 ₂	10°06'33.38"N	105°43'29.81"E
Chèn	Độ sâu	14 ₅	10°06'28.85"N	105°43'35.78"E
Chèn	Độ sâu	15 ₂	10°06'22.39"N	105°43'35.83"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°05'56.00"N	105°43'47.13"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°05'53.49"N	105°43'50.02"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°05'48.59"N	105°43'45.69"E
Chèn	Độ sâu	15 ₂	10°07'56.17"N	105°41'23.41"E
Chèn	Độ sâu	14 ₂	10°08'00.09"N	105°41'17.35"E
Chèn	Độ sâu	20 ₉	10°08'35.14"N	105°40'06.55"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°05'49.13"N	105°43'55.47"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°05'43.17"N	105°44'00.31"E
Chèn	Độ sâu	8	10°05'36.68"N	105°44'04.81"E
Chèn	Độ sâu	9 ₁	10°05'33.09"N	105°44'14.33"E
Chèn	Độ sâu	10 ₅	10°05'01.04"N	105°44'40.25"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4HG011 (Phiên bản 2, cập nhật Ngày 17 tháng 12 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	12 ₇	10°09'44.90"N	105°39'02.03"E
Chèn	Độ sâu	17 ₃	10°09'22.65"N	105°39'10.29"E
Chèn	Độ sâu	12 ₇	10°09'44.90"N	105°39'02.03"E
Chèn	Độ sâu	17 ₃	10°09'22.65"N	105°39'10.29"E

Chèn	Độ sâu	12 ₇	10°09'44.90"N	105°39'02.03"E
Chèn	Độ sâu	17 ₃	10°09'22.65"N	105°39'10.29"E
Chèn	Độ sâu	12 ₄	10°09'50.00"N	105°38'56.75"E
Chèn	Độ sâu	11 ₉	10°09'56.21"N	105°38'56.62"E
Chèn	Độ sâu	12 ₆	10°09'53.12"N	105°38'52.79"E
Chèn	Độ sâu	15 ₆	10°09'49.86"N	105°38'49.11"E
Chèn	Độ sâu	13 ₇	10°10'28.17"N	105°38'25.85"E
Chèn	Độ sâu	12 ₆	10°11'09.63"N	105°37'46.62"E
Chèn	Độ sâu	11 ₁	10°11'08.01"N	105°37'34.71"E
Chèn	Độ sâu	11 ₄	10°11'11.03"N	105°37'35.88"E
Chèn	Độ sâu	12 ₇	10°11'14.67"N	105°37'39.38"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°13'03.11"N	105°35'16.56"E
Chèn	Độ sâu	12 ₄	10°14'09.94"N	105°36'12.65"E
Chèn	Độ sâu	12 ₃	10°14'14.46"N	105°36'10.34"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°13'12.03"N	105°35'08.24"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°13'24.83"N	105°35'01.14"E
Chèn	Độ sâu	6 ₃	10°13'25.68"N	105°34'57.94"E
Chèn	Độ sâu	5 ₂	10°13'33.56"N	105°34'52.25"E
Chèn	Độ sâu	5 ₁	10°13'37.52"N	105°34'49.32"E
Chèn	Độ sâu	12 ₃	10°14'10.17"N	105°34'27.55"E
Chèn	Độ sâu	11 ₄	10°14'14.24"N	105°34'24.81"E
Chèn	Độ sâu	12 ₂	10°10'08.22"N	105°38'43.71"E
Chèn	Độ sâu	12 ₆	10°10'22.24"N	105°38'30.07"E
Chèn	Độ sâu	6 ₁	10°12'20.49"N	105°35'49.88"E
Chèn	Độ sâu	5 ₈	10°12'12.60"N	105°36'03.20"E
Chèn	Độ sâu	12 ₁	10°11'31.68"N	105°37'28.42"E
Chèn	Độ sâu	12 ₈	10°11'28.23"N	105°37'40.20"E
Chèn	Độ sâu	9 ₅	10°13'54.80"N	105°36'32.96"E
Chèn	Độ sâu	12 ₃	10°13'49.55"N	105°36'26.47"E
Chèn	Độ sâu	11 ₉	10°14'15.36"N	105°36'03.75"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°14'05.80"N	105°36'26.66"E

Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°11'54.52"N	105°36'23.26"E
------	--------	----------------	---------------	----------------

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4HG012 (Phiên bản 2, cập nhật Ngày 17 tháng 12 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	10 ₇	10°14'35.01"N	105°35'56.76"E
Chèn	Độ sâu	11 ₆	10°14'45.63"N	105°35'46.45"E
Chèn	Độ sâu	11 ₃	10°14'49.93"N	105°35'43.91"E
Chèn	Độ sâu	12 ₂	10°14'51.64"N	105°35'37.90"E
Chèn	Độ sâu	11 ₃	10°14'55.85"N	105°35'38.62"E
Chèn	Độ sâu	11 ₉	10°14'57.59"N	105°35'33.57"E
Chèn	Độ sâu	12 ₂	10°15'02.54"N	105°35'28.07"E
Chèn	Độ sâu	11 ₂	10°15'07.61"N	105°35'26.30"E
Chèn	Độ sâu	14 ₂	10°15'03.68"N	105°35'22.14"E
Chèn	Độ sâu	13	10°15'17.86"N	105°35'12.00"E
Chèn	Độ sâu	11 ₅	10°15'23.92"N	105°35'08.03"E
Chèn	Độ sâu	9 ₁	10°14'24.52"N	105°34'14.30"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°14'43.78"N	105°33'55.28"E
Chèn	Độ sâu	14 ₈	10°16'31.72"N	105°33'49.71"E
Chèn	Độ sâu	14 ₃	10°16'37.30"N	105°33'51.01"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°16'32.21"N	105°33'46.90"E
Chèn	Độ sâu	9 ₄	10°16'30.27"N	105°33'42.15"E
Chèn	Độ sâu	14 ₆	10°16'40.96"N	105°33'47.67"E
Chèn	Độ sâu	12 ₅	10°16'53.45"N	105°33'38.58"E
Chèn	Độ sâu	14 ₈	10°16'50.30"N	105°33'39.32"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	10°16'58.40"N	105°33'23.90"E
Chèn	Độ sâu	12	10°16'59.98"N	105°33'15.85"E
Chèn	Độ sâu	11 ₂	10°17'05.81"N	105°33'13.67"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	10°17'01.05"N	105°31'36.80"E
Chèn	Độ sâu	4 ₇	10°17'00.70"N	105°31'28.91"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	10°17'08.13"N	105°31'22.90"E
Chèn	Độ sâu	3	10°17'21.22"N	105°31'13.57"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	10°17'33.95"N	105°31'05.29"E

Chèn	Độ sâu	10 ₃	10°18'18.95"N	105°31'02.85"E
Chèn	Độ sâu	12	10°15'10.46"N	105°35'14.99"E
Chèn	Độ sâu	10 ₁	10°15'00.82"N	105°35'33.23"E
Chèn	Độ sâu	11 ₇	10°14'28.65"N	105°35'53.23"E
Chèn	Độ sâu	11 ₃	10°14'23.67"N	105°35'58.38"E
Chèn	Độ sâu	11 ₈	10°16'43.00"N	105°33'36.67"E
Chèn	Độ sâu	11 ₃	10°16'46.31"N	105°33'33.08"E
Chèn	Độ sâu	12 ₇	10°16'30.30"N	105°33'54.96"E
Chèn	Độ sâu	9 ₅	10°16'11.79"N	105°34'15.12"E
Chèn	Độ sâu	11 ₆	10°15'29.11"N	105°34'55.58"E
Chèn	Độ sâu	10 ₈	10°17'00.81"N	105°33'19.78"E
Chèn	Độ sâu	9 ₈	10°17'51.21"N	105°32'00.73"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4HG013 (Phiên bản 2, cập nhật Ngày 17 tháng 12 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	14 ₅	10°21'09.38"N	105°28'23.94"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°21'14.16"N	105°28'22.87"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°21'20.52"N	105°28'16.77"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°21'13.69"N	105°28'06.55"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°21'16.78"N	105°28'02.55"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°21'34.79"N	105°27'49.63"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°21'41.01"N	105°27'45.93"E
Chèn	Độ sâu	12 ₅	10°18'56.17"N	105°30'23.42"E
Chèn	Độ sâu	12	10°18'48.70"N	105°30'26.12"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN3ĐA001 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 18 tháng 12 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	3 ₃	9°35'26.09"N	106°17'02.01"E
Chèn	Độ sâu	7	9°38'32.80"N	106°12'33.75"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	9°38'29.52"N	106°12'50.81"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	9°38'10.00"N	106°12'59.48"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	9°38'13.94"N	106°13'10.31"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°38'04.44"N	106°13'14.45"E

Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°37'52.85"N	106°13'16.67"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°37'47.26"N	106°13'31.89"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°37'38.22"N	106°13'46.93"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	9°37'19.40"N	106°14'06.73"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	9°37'07.70"N	106°14'11.82"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	9°37'04.01"N	106°14'22.18"E
Chèn	Độ sâu	7 ₃	9°36'48.93"N	106°14'17.75"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN300027 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 18 tháng 12 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	3 ₃	9°35'26.09"N	106°17'02.01"E
Chèn	Độ sâu	7	9°38'32.80"N	106°12'33.75"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	9°38'13.94"N	106°13'10.31"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°37'48.60"N	106°13'15.88"E
Chèn	Độ sâu	6 ₄	9°37'58.41"N	106°13'25.72"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°37'47.26"N	106°13'31.89"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	9°37'38.22"N	106°13'46.93"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	9°37'19.40"N	106°14'06.73"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	9°37'04.01"N	106°14'22.18"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	9°38'57.94"N	106°12'17.12"E
Chèn	Độ sâu	7 ₃	9°36'48.93"N	106°14'17.75"E

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

432/2019 - VIET NAM – TRA VINH SEA PORT WATER AND AN GIANG SEA PORT WATER – DINH AN – SONG HAU CHANNEL – Depth

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.276/TBHH-TCTBĐATHHMN

Chart affected – VN4HG003, VN4QCB05 (Edition No. 1, updated on December 17th, 2019)

Insert	Depth	3 ₃	9°35'26.09"N	106°17'02.01"E
--------	-------	----------------	--------------	----------------

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4HG004 (Edition No. 1, updated on December 17th, 2019)

Insert	Depth	7	9°38'32.80"N	106°12'33.75"E
Insert	Depth	7 ₁	9°38'34.40"N	106°12'42.41"E
Insert	Depth	6 ₉	9°38'29.52"N	106°12'50.81"E

Insert	Depth	6 ₉	9°38'24.20"N	106°12'52.84"E
Insert	Depth	6 ₉	9°38'25.82"N	106°12'57.53"E
Insert	Depth	6 ₈	9°38'22.02"N	106°12'57.30"E
Insert	Depth	6 ₉	9°38'16.78"N	106°12'52.13"E
Insert	Depth	6 ₇	9°38'22.29"N	106°13'01.34"E
Insert	Depth	6 ₇	9°38'19.22"N	106°13'01.53"E
Insert	Depth	6 ₉	9°38'16.87"N	106°12'59.25"E
Insert	Depth	6 ₇	9°38'15.23"N	106°13'04.64"E
Insert	Depth	6 ₈	9°38'010.00"N	106°12'59.48"E
Insert	Depth	6 ₅	9°38'13.94"N	106°13'10.31"E
Insert	Depth	6 ₇	9°38'10.58"N	106°13'06.73"E
Insert	Depth	6 ₆	9°38'09.09"N	106°13'12.04"E
Insert	Depth	6 ₆	9°38'04.44"N	106°13'14.45"E
Insert	Depth	6 ₆	9°38'01.47"N	106°13'18.32"E
Insert	Depth	6 ₇	9°37'57.50"N	106°13'21.27"E
Insert	Depth	6 ₆	9°37'52.85"N	106°13'16.67"E
Insert	Depth	6 ₆	9°37'48.60"N	106°13'15.88"E
Insert	Depth	6 ₄	9°37'58.41"N	106°13'25.72"E
Insert	Depth	6 ₇	9°37'50.82"N	106°13'21.51"E
Insert	Depth	6 ₇	9°37'53.47"N	106°13'27.92"E
Insert	Depth	6 ₆	9°37'50.63"N	106°13'28.45"E
Insert	Depth	6 ₆	9°37'47.26"N	106°13'31.89"E
Insert	Depth	6 ₈	9°37'41.32"N	106°13'29.75"E
Insert	Depth	6 ₉	9°37'40.87"N	106°13'36.34"E
Insert	Depth	6 ₈	9°37'38.68"N	106°13'40.73"E
Insert	Depth	6 ₆	9°37'38.22"N	106°13'46.93"E
Insert	Depth	7 ₁	9°37'27.25"N	106°13'43.12"E
Insert	Depth	6 ₈	9°37'19.40"N	106°14'06.73"E
Insert	Depth	7	9°37'15.08"N	106°14'08.90"E
Insert	Depth	7 ₁	9°37'07.70"N	106°14'11.82"E
Insert	Depth	6 ₈	9°37'04.01"N	106°14'22.18"E

Insert	Depth	6 ₇	9°37'00.99"N	106°14'25.87"E
Insert	Depth	6 ₉	9°36'47.29"N	106°14'40.40"E
Insert	Depth	7	9°36'41.99"N	106°14'41.77"E
Insert	Depth	6 ₈	9°36'41.50"N	106°14'47.64"E
Insert	Depth	7 ₄	9°38'51.24"N	106°12'31.14"E
Insert	Depth	7 ₄	9°38'57.94"N	106°12'17.12"E
Insert	Depth	7 ₄	9°39'01.34"N	106°12'13.57"E
Insert	Depth	7 ₃	9°36'48.93"N	106°14'17.75"E
Insert	Depth	6 ₆	9°37'43.58"N	106°13'21.68"E
Insert	Depth	6 ₆	9°37'05.90"N	106°14'17.31"E
Insert	Depth	7 ₂	9°36'35.86"N	106°14'42.77"E
Insert	Depth	6 ₃	9°37'29.44"N	106°13'52.33"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4HG005 (Edition No. 1, updated on December 17th, 2019)

Insert	Depth	9 ₃	9°43'10.18"N	106°08'36.98"E
Insert	Depth	9 ₄	9°43'01.90"N	106°08'42.37"E
Insert	Depth	9	9°45'23.49"N	106°06'22.48"E
Insert	Depth	9 ₅	9°42'30.87"N	106°09'10.29"E
Insert	Depth	8 ₉	9°44'35.97"N	106°07'24.98"E
Insert	Depth	8 ₈	9°42'54.50"N	106°08'48.26"E
Insert	Depth	8 ₃	9°45'18.16"N	106°06'27.51"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4HG006 (Edition No. 1, updated on December 17th, 2019)

Insert	Depth	7	9°49'20.02"N	106°00'56.62"E
Insert	Depth	3 ₇	9°49'20.50"N	106°01'12.78"E
Insert	Depth	8 ₃	9°46'14.05"N	106°05'16.99"E
Insert	Depth	8 ₄	9°46'14.32"N	106°05'19.48"E
Insert	Depth	2 ₅	9°49'22.48"N	106°01'10.82"E
Insert	Depth	4 ₉	9°49'18.86"N	106°01'14.72"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4HG007 (Edition No. 1, updated on December 17th, 2019)

Insert	Depth	<i>13₈</i>	9°54'18.55"N	105°55'42.63"E
Insert	Depth	<i>13₃</i>	9°54'21.25"N	105°55'41.71"E
Insert	Depth	<i>13₁</i>	9°54'10.17"N	105°55'58.52"E
Insert	Depth	<i>8₅</i>	9°50'07.56"N	105°59'57.61"E
Insert	Depth	<i>8₈</i>	9°50'37.76"N	105°59'32.59"E
Insert	Depth	<i>12₇</i>	9°53'48.53"N	105°56'11.35"E
Insert	Depth	<i>9₂</i>	9°52'15.46"N	105°57'45.62"E
Insert	Depth	<i>10₁</i>	9°53'27.40"N	105°56'38.91"E
Insert	Depth	<i>8₄</i>	9°51'48.79"N	105°58'21.47"E
Insert	Depth	<i>9₃</i>	9°49'45.82"N	106°00'17.58"E
Insert	Depth	<i>9</i>	9°49'53.92"N	106°00'15.27"E
Insert	Depth	<i>9₅</i>	9°49'52.69"N	106°00'10.60"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4HG008 (Edition No. 1, updated on December 17th, 2019)

Insert	Depth	<i>12₂</i>	9°57'57.22"N	105°51'34.80"E
Insert	Depth	<i>8₅</i>	9°55'46.49"N	105°54'20.65"E
Insert	Depth	<i>14₂</i>	9°57'09.87"N	105°52'40.90"E
Insert	Depth	<i>9₉</i>	9°59'06.69"N	105°50'17.59"E
Insert	Depth	<i>14₇</i>	9°57'37.80"N	105°52'03.27"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	9°57'47.11"N	105°51'51.83"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4HG009 (Edition No. 1, updated on December 17th, 2019)

Insert	Depth	<i>13₂</i>	10°01'56.50"N	105°48'40.85"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	10°01'40.22"N	105°48'50.48"E
Insert	Depth	<i>8₅</i>	10°04'42.79"N	105°45'12.46"E
Insert	Depth	<i>14</i>	10°05'19.64"N	105°44'55.31"E
Insert	Depth	<i>16₄</i>	10°05'10.33"N	105°45'15.70"E
Insert	Depth	<i>5₂</i>	10°04'31.79"N	105°45'49.27"E
Insert	Depth	<i>18₄</i>	10°04'46.05"N	105°45'58.77"E
Insert	Depth	<i>18₂</i>	10°04'50.59"N	105°45'49.75"E
Insert	Depth	<i>6₁</i>	10°04'36.17"N	105°45'34.39"E

Insert	Depth	<i>19₇</i>	10°04'38.45"N	105°46'11.14"E
Insert	Depth	<i>11₉</i>	10°01'58.65"N	105°48'39.32"E
Insert	Depth	<i>16₂</i>	10°01'33.60"N	105°48'53.79"E
Insert	Depth	<i>14</i>	10°01'38.63"N	105°48'47.92"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4HG010 (Edition No. 1, updated on December 17th, 2019)

Insert	Depth	<i>12₈</i>	10°07'46.60"N	105°41'34.94"E
Insert	Depth	<i>12₁</i>	10°06'14.51"N	105°43'49.20"E
Insert	Depth	<i>13</i>	10°06'19.68"N	105°43'36.40"E
Insert	Depth	<i>11₇</i>	10°06'38.05"N	105°43'31.66"E
Insert	Depth	<i>10₃</i>	10°07'12.62"N	105°42'37.63"E
Insert	Depth	<i>10₇</i>	10°07'14.38"N	105°42'35.86"E
Insert	Depth	<i>10₈</i>	10°07'21.71"N	105°42'23.07"E
Insert	Depth	<i>10₅</i>	10°07'24.03"N	105°42'15.79"E
Insert	Depth	<i>12₄</i>	10°07'29.27"N	105°42'01.81"E
Insert	Depth	<i>6₃</i>	10°05'33.44"N	105°43'59.93"E
Insert	Depth	<i>8₈</i>	10°05'55.50"N	105°44'02.46"E
Insert	Depth	<i>5₃</i>	10°05'31.83"N	105°44'07.60"E
Insert	Depth	<i>9₃</i>	10°05'49.02"N	105°44'18.77"E
Insert	Depth	<i>17₇</i>	10°09'19.13"N	105°39'17.26"E
Insert	Depth	<i>11₄</i>	10°09'24.02"N	105°39'22.77"E
Insert	Depth	<i>18₅</i>	10°09'12.33"N	105°39'24.53"E
Insert	Depth	<i>16₁</i>	10°09'12.16"N	105°39'31.45"E
Insert	Depth	<i>8₈</i>	10°05'53.28"N	105°43'44.16"E
Insert	Depth	<i>15₄</i>	10°06'21.75"N	105°43'31.20"E
Insert	Depth	<i>12₈</i>	10°07'29.76"N	105°42'04.90"E
Insert	Depth	<i>13₄</i>	10°07'09.85"N	105°42'41.63"E
Insert	Depth	<i>16₆</i>	10°07'05.58"N	105°42'39.23"E
Insert	Depth	<i>13₄</i>	10°07'02.95"N	105°42'52.11"E
Insert	Depth	<i>13</i>	10°06'59.99"N	105°42'58.81"E
Insert	Depth	<i>9₄</i>	10°06'58.33"N	105°43'03.44"E

Insert	Depth	15 ₂	10°06'33.38"N	105°43'29.81"E
Insert	Depth	14 ₅	10°06'28.85"N	105°43'35.78"E
Insert	Depth	15 ₂	10°06'22.39"N	105°43'35.83"E
Insert	Depth	8 ₂	10°05'56.00"N	105°43'47.13"E
Insert	Depth	8 ₁	10°05'53.49"N	105°43'50.02"E
Insert	Depth	7 ₈	10°05'48.59"N	105°43'45.69"E
Insert	Depth	15 ₂	10°07'56.17"N	105°41'23.41"E
Insert	Depth	14 ₂	10°08'00.09"N	105°41'17.35"E
Insert	Depth	20 ₉	10°08'35.14"N	105°40'06.55"E
Insert	Depth	8 ₁	10°05'49.13"N	105°43'55.47"E
Insert	Depth	7 ₉	10°05'43.17"N	105°44'00.31"E
Insert	Depth	8	10°05'36.68"N	105°44'04.81"E
Insert	Depth	9 ₁	10°05'33.09"N	105°44'14.33"E
Insert	Depth	10 ₅	10°05'01.04"N	105°44'40.25"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4HG011 (Edition No. 2, updated on December 17th, 2019)

Insert	Depth	12 ₇	10°09'44.90"N	105°39'02.03"E
Insert	Depth	17 ₃	10°09'22.65"N	105°39'10.29"E
Insert	Depth	12 ₇	10°09'44.90"N	105°39'02.03"E
Insert	Depth	17 ₃	10°09'22.65"N	105°39'10.29"E
Insert	Depth	12 ₇	10°09'44.90"N	105°39'02.03"E
Insert	Depth	17 ₃	10°09'22.65"N	105°39'10.29"E
Insert	Depth	12 ₄	10°09'50.00"N	105°38'56.75"E
Insert	Depth	11 ₉	10°09'56.21"N	105°38'56.62"E
Insert	Depth	12 ₆	10°09'53.12"N	105°38'52.79"E
Insert	Depth	15 ₆	10°09'49.86"N	105°38'49.11"E
Insert	Depth	13 ₇	10°10'28.17"N	105°38'25.85"E
Insert	Depth	12 ₆	10°11'09.63"N	105°37'46.62"E
Insert	Depth	11 ₁	10°11'08.01"N	105°37'34.71"E
Insert	Depth	11 ₄	10°11'11.03"N	105°37'35.88"E
Insert	Depth	12 ₇	10°11'14.67"N	105°37'39.38"E

Insert	Depth	9 ₃	10°13'03.11"N	105°35'16.56"E
Insert	Depth	12 ₄	10°14'09.94"N	105°36'12.65"E
Insert	Depth	12 ₃	10°14'14.46"N	105°36'10.34"E
Insert	Depth	8 ₄	10°13'12.03"N	105°35'08.24"E
Insert	Depth	6 ₉	10°13'24.83"N	105°35'01.14"E
Insert	Depth	6 ₃	10°13'25.68"N	105°34'57.94"E
Insert	Depth	5 ₂	10°13'33.56"N	105°34'52.25"E
Insert	Depth	5 ₁	10°13'37.52"N	105°34'49.32"E
Insert	Depth	12 ₃	10°14'10.17"N	105°34'27.55"E
Insert	Depth	11 ₄	10°14'14.24"N	105°34'24.81"E
Insert	Depth	12 ₂	10°10'08.22"N	105°38'43.71"E
Insert	Depth	12 ₆	10°10'22.24"N	105°38'30.07"E
Insert	Depth	6 ₁	10°12'20.49"N	105°35'49.88"E
Insert	Depth	5 ₈	10°12'12.60"N	105°36'03.20"E
Insert	Depth	12 ₁	10°11'31.68"N	105°37'28.42"E
Insert	Depth	12 ₈	10°11'28.23"N	105°37'40.20"E
Insert	Depth	9 ₅	10°13'54.80"N	105°36'32.96"E
Insert	Depth	12 ₃	10°13'49.55"N	105°36'26.47"E
Insert	Depth	11 ₉	10°14'15.36"N	105°36'03.75"E
Insert	Depth	8 ₇	10°14'05.80"N	105°36'26.66"E
Insert	Depth	6 ₉	10°11'54.52"N	105°36'23.26"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4HG012 (Edition No. 2, updated on December 17th, 2019)

Insert	Depth	10 ₇	10°14'35.01"N	105°35'56.76"E
Insert	Depth	11 ₆	10°14'45.63"N	105°35'46.45"E
Insert	Depth	11 ₃	10°14'49.93"N	105°35'43.91"E
Insert	Depth	12 ₂	10°14'51.64"N	105°35'37.90"E
Insert	Depth	11 ₃	10°14'55.85"N	105°35'38.62"E
Insert	Depth	11 ₉	10°14'57.59"N	105°35'33.57"E
Insert	Depth	12 ₂	10°15'02.54"N	105°35'28.07"E
Insert	Depth	11 ₂	10°15'07.61"N	105°35'26.30"E

Insert	Depth	<i>14₂</i>	10°15'03.68"N	105°35'22.14"E
Insert	Depth	<i>13</i>	10°15'17.86"N	105°35'12.00"E
Insert	Depth	<i>11₅</i>	10°15'23.92"N	105°35'08.03"E
Insert	Depth	<i>9₁</i>	10°14'24.52"N	105°34'14.30"E
Insert	Depth	<i>7₆</i>	10°14'43.78"N	105°33'55.28"E
Insert	Depth	<i>14₈</i>	10°16'31.72"N	105°33'49.71"E
Insert	Depth	<i>14₃</i>	10°16'37.30"N	105°33'51.01"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°16'32.21"N	105°33'46.90"E
Insert	Depth	<i>9₄</i>	10°16'30.27"N	105°33'42.15"E
Insert	Depth	<i>14₆</i>	10°16'40.96"N	105°33'47.67"E
Insert	Depth	<i>12₅</i>	10°16'53.45"N	105°33'38.58"E
Insert	Depth	<i>14₈</i>	10°16'50.30"N	105°33'39.32"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	10°16'58.40"N	105°33'23.90"E
Insert	Depth	<i>12</i>	10°16'59.98"N	105°33'15.85"E
Insert	Depth	<i>11₂</i>	10°17'05.81"N	105°33'13.67"E
Insert	Depth	<i>6₅</i>	10°17'01.05"N	105°31'36.80"E
Insert	Depth	<i>4₇</i>	10°17'00.70"N	105°31'28.91"E
Insert	Depth	<i>6₇</i>	10°17'08.13"N	105°31'22.90"E
Insert	Depth	<i>3</i>	10°17'21.22"N	105°31'13.57"E
Insert	Depth	<i>2₁</i>	10°17'33.95"N	105°31'05.29"E
Insert	Depth	<i>10₃</i>	10°18'18.95"N	105°31'02.85"E
Insert	Depth	<i>12</i>	10°15'10.46"N	105°35'14.99"E
Insert	Depth	<i>10₁</i>	10°15'00.82"N	105°35'33.23"E
Insert	Depth	<i>11₇</i>	10°14'28.65"N	105°35'53.23"E
Insert	Depth	<i>11₃</i>	10°14'23.67"N	105°35'58.38"E
Insert	Depth	<i>11₈</i>	10°16'43.00"N	105°33'36.67"E
Insert	Depth	<i>11₃</i>	10°16'46.31"N	105°33'33.08"E
Insert	Depth	<i>12₇</i>	10°16'30.30"N	105°33'54.96"E
Insert	Depth	<i>9₅</i>	10°16'11.79"N	105°34'15.12"E
Insert	Depth	<i>11₆</i>	10°15'29.11"N	105°34'55.58"E
Insert	Depth	<i>10₈</i>	10°17'00.81"N	105°33'19.78"E

Insert	Depth	9 ₈	10°17'51.21"N	105°32'00.73"E
--------	-------	----------------	---------------	----------------

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4HG013 (Edition No. 2, updated on December 17th, 2019)

Insert	Depth	14 ₅	10°21'09.38"N	105°28'23.94"E
Insert	Depth	13 ₉	10°21'14.16"N	105°28'22.87"E
Insert	Depth	13 ₉	10°21'20.52"N	105°28'16.77"E
Insert	Depth	9 ₃	10°21'13.69"N	105°28'06.55"E
Insert	Depth	8 ₈	10°21'16.78"N	105°28'02.55"E
Insert	Depth	7 ₈	10°21'34.79"N	105°27'49.63"E
Insert	Depth	7 ₇	10°21'41.01"N	105°27'45.93"E
Insert	Depth	12 ₅	10°18'56.17"N	105°30'23.42"E
Insert	Depth	12	10°18'48.70"N	105°30'26.12"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected –VN3DA001 (Edition No. 1, updated on December 18th, 2019)

Insert	Depth	3 ₃	9°35'26.09"N	106°17'02.01"E
Insert	Depth	7	9°38'32.80"N	106°12'33.75"E
Insert	Depth	6 ₉	9°38'29.52"N	106°12'50.81"E
Insert	Depth	6 ₈	9°38'10.00"N	106°12'59.48"E
Insert	Depth	6 ₅	9°38'13.94"N	106°13'10.31"E
Insert	Depth	6 ₆	9°38'04.44"N	106°13'14.45"E
Insert	Depth	6 ₆	9°37'52.85"N	106°13'16.67"E
Insert	Depth	6 ₆	9°37'47.26"N	106°13'31.89"E
Insert	Depth	6 ₆	9°37'38.22"N	106°13'46.93"E
Insert	Depth	6 ₈	9°37'19.40"N	106°14'06.73"E
Insert	Depth	7 ₁	9°37'07.70"N	106°14'11.82"E
Insert	Depth	6 ₈	9°37'04.01"N	106°14'22.18"E
Insert	Depth	7 ₃	9°36'48.93"N	106°14'17.75"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected –VN300027 (Edition No. 1, updated on December 18th, 2019)

Insert	Depth	3 ₃	9°35'26.09"N	106°17'02.01"E
Insert	Depth	7	9°38'32.80"N	106°12'33.75"E

Insert	Depth	6 ₅	9°38'13.94"N	106°13'10.31"E
Insert	Depth	6 ₆	9°37'48.60"N	106°13'15.88"E
Insert	Depth	6 ₄	9°37'58.41"N	106°13'25.72"E
Insert	Depth	6 ₆	9°37'47.26"N	106°13'31.89"E
Insert	Depth	6 ₆	9°37'38.22"N	106°13'46.93"E
Insert	Depth	6 ₈	9°37'19.40"N	106°14'06.73"E
Insert	Depth	6 ₈	9°37'04.01"N	106°14'22.18"E
Insert	Depth	7 ₄	9°38'57.94"N	106°12'17.12"E
Insert	Depth	7 ₃	9°36'48.93"N	106°14'17.75"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)
