

**387/2019 - VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN TỈNH CÀ MAU– LUỒNG NĂM CĂN
– BỒ ĐỀ – Độ sâu**

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 180/TBHH-TCTBĐATHHMN

Hải đồ ảnh hưởng – VN4NC001 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 17 tháng 9 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	1 ₉	8°43'34.18"N	105°14'53.19"E
Chèn	Độ sâu	1 ₉	8°43'36.70"N	105°14'58.83"E
Chèn	Độ sâu	1 ₉	8°43'33.48"N	105°14'59.06"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'36.90"N	105°15'05.32"E
Chèn	Độ sâu	1 ₉	8°43'29.18"N	105°14'58.70"E
Chèn	Độ sâu	2	8°43'31.54"N	105°15'03.90"E
Chèn	Độ sâu	1 ₉	8°43'32.45"N	105°15'07.90"E
Chèn	Độ sâu	1 ₉	8°43'28.08"N	105°15'04.23"E
Chèn	Độ sâu	1 ₉	8°43'26.48"N	105°15'02.32"E
Chèn	Độ sâu	1 ₉	8°43'28.61"N	105°15'10.96"E
Chèn	Độ sâu	1 ₉	8°43'23.81"N	105°15'06.53"E
Chèn	Độ sâu	2	8°43'24.95"N	105°15'11.65"E
Chèn	Độ sâu	1 ₉	8°43'28.89"N	105°15'14.56"E
Chèn	Độ sâu	2	8°43'19.91"N	105°15'09.82"E
Chèn	Độ sâu	2	8°43'22.11"N	105°15'15.00"E
Chèn	Độ sâu	3 ₅	8°42'29.94"N	105°16'23.08"E
Chèn	Độ sâu	3 ₆	8°42'19.90"N	105°16'24.52"E
Chèn	Độ sâu	3 ₆	8°42'16.70"N	105°16'24.72"E
Chèn	Độ sâu	3 ₇	8°42'21.08"N	105°16'31.83"E
Chèn	Độ sâu	3 ₇	8°42'19.28"N	105°16'30.17"E
Chèn	Độ sâu	3 ₇	8°42'13.55"N	105°16'28.53"E
Chèn	Độ sâu	3 ₈	8°42'14.85"N	105°16'32.97"E
Chèn	Độ sâu	4	8°42'13.03"N	105°16'37.86"E
Chèn	Độ sâu	4 ₁	8°42'14.70"N	105°16'42.28"E
Chèn	Độ sâu	4 ₁	8°42'11.06"N	105°16'42.55"E

Chèn	Độ sâu	6 ₉	8°44'45.36"N	105°13'32.56"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	8°44'43.69"N	105°13'30.75"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	8°44'45.85"N	105°13'36.11"E
Chèn	Độ sâu	5 ₇	8°44'40.62"N	105°13'34.30"E
Chèn	Độ sâu	5 ₅	8°44'39.15"N	105°13'36.47"E
Chèn	Độ sâu	5 ₃	8°44'43.03"N	105°13'43.41"E
Chèn	Độ sâu	5	8°44'36.55"N	105°13'40.72"E
Chèn	Độ sâu	5 ₂	8°44'40.18"N	105°13'44.00"E
Chèn	Độ sâu	5	8°44'43.40"N	105°13'46.97"E
Chèn	Độ sâu	4 ₇	8°44'40.26"N	105°13'47.51"E
Chèn	Độ sâu	4 ₂	8°44'32.66"N	105°13'44.11"E
Chèn	Độ sâu	4 ₂	8°44'35.83"N	105°13'50.36"E
Chèn	Độ sâu	3 ₇	8°44'35.28"N	105°13'56.22"E
Chèn	Độ sâu	3 ₇	8°44'27.78"N	105°13'49.47"E
Chèn	Độ sâu	3 ₇	8°44'30.12"N	105°13'54.64"E
Chèn	Độ sâu	3 ₄	8°44'26.58"N	105°13'54.97"E
Chèn	Độ sâu	3 ₂	8°44'22.61"N	105°13'58.17"E
Chèn	Độ sâu	2 ₅	8°44'11.83"N	105°14'17.52"E
Chèn	Độ sâu	2 ₃	8°44'10.24"N	105°14'25.82"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°44'03.83"N	105°14'33.42"E
Chèn	Độ sâu	2 ₃	8°43'59.15"N	105°14'29.65"E
Chèn	Độ sâu	2 ₂	8°43'54.67"N	105°14'28.97"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'49.70"N	105°14'34.59"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'51.57"N	105°14'38.96"E
Chèn	Độ sâu	2	8°43'37.11"N	105°14'49.38"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'18.69"N	105°15'15.31"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'22.35"N	105°15'18.55"E
Chèn	Độ sâu	2	8°43'22.75"N	105°15'21.96"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'18.01"N	105°15'18.42"E

Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'15.18"N	105°15'15.45"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'17.65"N	105°15'24.16"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'13.34"N	105°15'20.42"E
Chèn	Độ sâu	2 ₂	8°43'14.26"N	105°15'24.33"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'15.70"N	105°15'28.64"E
Chèn	Độ sâu	2 ₂	8°43'09.86"N	105°15'24.17"E
Chèn	Độ sâu	2 ₂	8°43'07.36"N	105°15'24.96"E
Chèn	Độ sâu	2 ₂	8°43'11.78"N	105°15'32.07"E
Chèn	Độ sâu	2 ₃	8°43'07.21"N	105°15'31.38"E
Chèn	Độ sâu	2 ₃	8°43'11.77"N	105°15'35.31"E
Chèn	Độ sâu	2 ₃	8°43'03.02"N	105°15'30.55"E
Chèn	Độ sâu	2 ₃	8°43'05.40"N	105°15'36.00"E
Chèn	Độ sâu	2 ₄	8°43'05.95"N	105°15'40.09"E
Chèn	Độ sâu	2 ₄	8°42'59.53"N	105°15'33.78"E
Chèn	Độ sâu	2 ₅	8°43'00.56"N	105°15'41.70"E
Chèn	Độ sâu	2 ₅	8°42'57.56"N	105°15'45.78"E
Chèn	Độ sâu	2 ₆	8°42'54.03"N	105°15'42.37"E
Chèn	Độ sâu	2 ₆	8°42'49.80"N	105°15'45.35"E
Chèn	Độ sâu	2 ₆	8°42'50.13"N	105°15'49.02"E
Chèn	Độ sâu	2 ₆	8°42'51.04"N	105°15'52.85"E
Chèn	Độ sâu	2 ₇	8°42'44.91"N	105°15'51.38"E
Chèn	Độ sâu	2 ₇	8°42'51.86"N	105°15'57.05"E
Chèn	Độ sâu	2 ₇	8°42'47.35"N	105°15'55.98"E
Chèn	Độ sâu	2 ₉	8°42'39.50"N	105°15'59.15"E
Chèn	Độ sâu	2 ₉	8°42'43.70"N	105°16'03.03"E
Chèn	Độ sâu	2 ₈	8°42'46.42"N	105°16'05.30"E
Chèn	Độ sâu	2 ₉	8°42'43.45"N	105°16'05.72"E
Chèn	Độ sâu	2 ₉	8°42'41.20"N	105°16'07.17"E
Chèn	Độ sâu	3	8°42'35.44"N	105°16'04.69"E

Chèn	Độ sâu	3 ₁	8°42'37.97"N	105°16'10.95"E
Chèn	Độ sâu	3 ₁	8°42'32.06"N	105°16'08.98"E
Chèn	Độ sâu	3 ₂	8°42'36.96"N	105°16'16.51"E
Chèn	Độ sâu	3 ₃	8°42'31.16"N	105°16'14.87"E
Chèn	Độ sâu	3 ₃	8°42'31.78"N	105°16'18.35"E
Chèn	Độ sâu	3 ₂	8°42'32.19"N	105°16'21.81"E
Chèn	Độ sâu	3 ₄	8°42'28.30"N	105°16'18.59"E
Chèn	Độ sâu	2 ₈	8°42'49.14"N	105°16'01.23"E
Chèn	Độ sâu	2 ₈	8°42'41.68"N	105°15'54.89"E
Chèn	Độ sâu	2 ₈	8°42'43.33"N	105°15'59.63"E
Chèn	Độ sâu	7 ₃	8°44'47.43"N	105°13'27.61"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'25.92"N	105°15'18.61"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4NC002 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 17 tháng 9 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	7 ₄	8°44'51.00"N	105°13'33.79"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	8°44'52.47"N	105°13'35.84"E
Chèn	Độ sâu	13	8°45'44.31"N	105°12'56.15"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	8°45'42.29"N	105°12'58.00"E
Chèn	Độ sâu	12 ₁	8°45'26.05"N	105°12'56.11"E
Chèn	Độ sâu	18	8°45'24.24"N	105°13'02.20"E
Chèn	Độ sâu	17 ₆	8°45'22.53"N	105°12'59.40"E
Chèn	Độ sâu	16 ₇	8°45'20.17"N	105°13'00.70"E
Chèn	Độ sâu	16 ₈	8°45'21.47"N	105°13'06.74"E
Chèn	Độ sâu	16 ₃	8°45'16.15"N	105°13'03.65"E
Chèn	Độ sâu	15 ₈	8°45'17.51"N	105°13'09.31"E
Chèn	Độ sâu	15 ₄	8°45'12.74"N	105°13'07.22"E
Chèn	Độ sâu	14 ₆	8°45'13.71"N	105°13'12.55"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	8°45'08.26"N	105°13'09.50"E
Chèn	Độ sâu	5 ₉	8°45'14.32"N	105°13'17.57"E

Chèn	Độ sâu	12 ₈	8°45'04.34"N	105°13'12.39"E
Chèn	Độ sâu	13 ₁	8°45'07.37"N	105°13'16.24"E
Chèn	Độ sâu	4 ₉	8°45'10.17"N	105°13'20.60"E
Chèn	Độ sâu	5 ₃	8°45'08.03"N	105°13'21.97"E
Chèn	Độ sâu	11 ₅	8°45'00.73"N	105°13'15.99"E
Chèn	Độ sâu	12	8°45'03.33"N	105°13'19.14"E
Chèn	Độ sâu	9 ₉	8°45'04.14"N	105°13'24.42"E
Chèn	Độ sâu	10 ₂	8°44'56.66"N	105°13'17.97"E
Chèn	Độ sâu	8 ₉	8°45'00.40"N	105°13'27.52"E
Chèn	Độ sâu	10 ₄	8°44'56.94"N	105°13'22.55"E
Chèn	Độ sâu	8	8°44'50.02"N	105°13'23.53"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	8°44'53.11"N	105°13'26.19"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	8°44'57.76"N	105°13'29.97"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4NC003 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 17 tháng 9 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	11 ₁	8°45'07.63"N	104°59'00.51"E
Chèn	Độ sâu	11 ₆	8°45'02.34"N	104°59'02.63"E
Chèn	Độ sâu	0 ₄	8°44'59.16"N	104°59'03.48"E
Chèn	Độ sâu	2	8°45'09.12"N	104°58'56.00"E
Chèn	Độ sâu	13 ₂	8°45'03.94"N	104°58'56.61"E
Chèn	Độ sâu	10 ₈	8°44'59.74"N	104°58'59.12"E
Chèn	Độ sâu	0 ₃	8°44'56.51"N	104°58'58.18"E
Chèn	Độ sâu	12 ₂	8°45'01.33"N	104°58'55.12"E
Chèn	Độ sâu	0 ₅	8°45'07.20"N	104°58'51.46"E
Chèn	Độ sâu	12 ₅	8°45'04.73"N	104°58'51.24"E
Chèn	Độ sâu	9 ₈	8°44'57.32"N	104°58'54.67"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	0 ₆	8°44'54.90"N	104°58'55.32"E
Chèn	Độ sâu	10 ₃	8°44'57.71"N	104°58'51.44"E
Chèn	Độ sâu	11 ₈	8°45'00.60"N	104°58'49.94"E

Chèn	Độ sâu	5 ₁	8°45'04.68"N	104°58'47.10"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	8°44'55.04"N	104°58'50.34"E
Chèn	Độ sâu	0 ₄	8°44'52.67"N	104°58'51.09"E
Chèn	Độ sâu	10 ₂	8°44'54.67"N	104°58'47.80"E
Chèn	Độ sâu	12 ₂	8°44'59.65"N	104°58'45.03"E
Chèn	Độ sâu	0 ₁	8°45'02.63"N	104°58'42.62"E
Chèn	Độ sâu	11 ₄	8°44'56.71"N	104°58'43.86"E
Chèn	Độ sâu	9 ₇	8°44'53.09"N	104°58'45.74"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	0 ₁	8°44'49.41"N	104°58'45.48"E
Chèn	Độ sâu	1 ₆	8°45'00.30"N	104°58'38.66"E
Chèn	Độ sâu	12 ₂	8°44'56.50"N	104°58'38.34"E
Chèn	Độ sâu	10 ₅	8°44'52.14"N	104°58'40.57"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	0 ₇	8°44'47.75"N	104°58'42.72"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	8°44'48.46"N	104°58'38.05"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN300029 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 17 tháng 9 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	14 ₆	8°45'13.71"N	105°13'12.55"E
Chèn	Độ sâu	18	8°45'24.24"N	105°13'02.20"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	8°45'42.29"N	105°12'58.00"E
Chèn	Độ sâu	2 ₈	8°42'49.14"N	105°16'01.23"E
Chèn	Độ sâu	3 ₂	8°42'32.19"N	105°16'21.81"E
Chèn	Độ sâu	2 ₆	8°42'49.80"N	105°15'45.35"E
Chèn	Độ sâu	2 ₅	8°43'00.56"N	105°15'41.70"E
Chèn	Độ sâu	2 ₂	8°43'09.86"N	105°15'24.17"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'18.01"N	105°15'18.42"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'51.57"N	105°14'38.96"E
Chèn	Độ sâu	2 ₂	8°43'54.67"N	105°14'28.97"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°44'03.83"N	105°14'33.42"E
Chèn	Độ sâu	2 ₃	8°44'10.24"N	105°14'25.82"E

Chèn	Độ sâu	3 ₇	8°44'27.78"N	105°13'49.47"E
Chèn	Độ sâu	5 ₃	8°44'43.03"N	105°13'43.41"E
Chèn	Độ sâu	5 ₇	8°44'40.62"N	105°13'34.30"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	8°44'52.47"N	105°13'35.84"E
Chèn	Độ sâu	3 ₈	8°42'14.85"N	105°16'32.97"E
Chèn	Độ sâu	3 ₆	8°42'16.70"N	105°16'24.72"E
Chèn	Độ sâu	1 ₉	8°43'28.61"N	105°15'10.96"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'36.90"N	105°15'05.32"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4BD001 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 17 tháng 9 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	7 ₃	8°44'47.43"N	105°13'27.61"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	8°44'53.11"N	105°13'26.19"E
Chèn	Độ sâu	9 ₉	8°45'04.14"N	105°13'24.42"E
Chèn	Độ sâu	12	8°45'03.33"N	105°13'19.14"E
Chèn	Độ sâu	4 ₉	8°45'10.17"N	105°13'20.60"E
Chèn	Độ sâu	12 ₈	8°45'04.34"N	105°13'12.39"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	8°45'08.26"N	105°13'09.50"E
Chèn	Độ sâu	14 ₆	8°45'13.71"N	105°13'12.55"E
Chèn	Độ sâu	16 ₃	8°45'16.15"N	105°13'03.65"E
Chèn	Độ sâu	16 ₇	8°45'20.17"N	105°13'00.70"E
Chèn	Độ sâu	18	8°45'24.24"N	105°13'02.20"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	8°45'42.29"N	105°12'58.00"E
Chèn	Độ sâu	2 ₈	8°42'43.33"N	105°15'59.63"E
Chèn	Độ sâu	2 ₈	8°42'49.14"N	105°16'01.23"E
Chèn	Độ sâu	3 ₄	8°42'28.30"N	105°16'18.59"E
Chèn	Độ sâu	3 ₂	8°42'32.19"N	105°16'21.81"E
Chèn	Độ sâu	3 ₂	8°42'36.96"N	105°16'16.51"E
Chèn	Độ sâu	3	8°42'35.44"N	105°16'04.69"E
Chèn	Độ sâu	2 ₉	8°42'41.20"N	105°16'07.17"E

Chèn	Độ sâu	2 ₇	8°42'44.91"N	105°15'51.38"E
Chèn	Độ sâu	2 ₆	8°42'51.04"N	105°15'52.85"E
Chèn	Độ sâu	2 ₆	8°42'49.80"N	105°15'45.35"E
Chèn	Độ sâu	2 ₅	8°42'57.56"N	105°15'45.78"E
Chèn	Độ sâu	2 ₅	8°43'00.56"N	105°15'41.70"E
Chèn	Độ sâu	2 ₄	8°43'05.95"N	105°15'40.09"E
Chèn	Độ sâu	2 ₃	8°43'07.21"N	105°15'31.38"E
Chèn	Độ sâu	2 ₂	8°43'11.78"N	105°15'32.07"E
Chèn	Độ sâu	2 ₂	8°43'09.86"N	105°15'24.17"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'18.01"N	105°15'18.42"E
Chèn	Độ sâu	2	8°43'37.11"N	105°14'49.38"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°43'51.57"N	105°14'38.96"E
Chèn	Độ sâu	2 ₂	8°43'54.67"N	105°14'28.97"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	8°44'03.83"N	105°14'33.42"E
Chèn	Độ sâu	2 ₃	8°44'10.24"N	105°14'25.82"E
Chèn	Độ sâu	3 ₄	8°44'26.58"N	105°13'54.97"E
Chèn	Độ sâu	3 ₇	8°44'27.78"N	105°13'49.47"E
Chèn	Độ sâu	4 ₂	8°44'35.83"N	105°13'50.36"E
Chèn	Độ sâu	5	8°44'36.55"N	105°13'40.72"E
Chèn	Độ sâu	5 ₃	8°44'43.03"N	105°13'43.41"E
Chèn	Độ sâu	5 ₇	8°44'40.62"N	105°13'34.30"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	8°44'45.85"N	105°13'36.11"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	8°44'52.47"N	105°13'35.84"E
Chèn	Độ sâu	4 ₁	8°42'11.06"N	105°16'42.55"E
Chèn	Độ sâu	3 ₈	8°42'14.85"N	105°16'32.97"E
Chèn	Độ sâu	3 ₇	8°42'21.08"N	105°16'31.83"E
Chèn	Độ sâu	3 ₆	8°42'16.70"N	105°16'24.72"E
Chèn	Độ sâu	2	8°43'19.91"N	105°15'09.82"E
Chèn	Độ sâu	1 ₉	8°43'28.61"N	105°15'10.96"E

Chèn	Độ sâu	<i>1₉</i>	8°43'28.08"N	105°15'04.23"E
Chèn	Độ sâu	<i>2</i>	8°43'31.54"N	105°15'03.90"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₉</i>	8°43'29.18"N	105°14'58.70"E
Chèn	Độ sâu	<i>2₁</i>	8°43'36.90"N	105°15'05.32"E

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

387/2019 - VIET NAM – CA MAU SEA PORT WATER – NAM CAN – BO DE CHANNEL – Depth

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.180/TBHH-TCTBĐATHHMN

Chart affected – VN4NC001 (Edition No. 1, updated on September 17th, 2019)

Insert	Depth	<i>1₉</i>	8°43'34.18"N	105°14'53.19"E
Insert	Depth	<i>1₉</i>	8°43'36.70"N	105°14'58.83"E
Insert	Depth	<i>1₉</i>	8°43'33.48"N	105°14'59.06"E
Insert	Depth	<i>2₁</i>	8°43'36.90"N	105°15'05.32"E
Insert	Depth	<i>1₉</i>	8°43'29.18"N	105°14'58.70"E
Insert	Depth	<i>2</i>	8°43'31.54"N	105°15'03.90"E
Insert	Depth	<i>1₉</i>	8°43'32.45"N	105°15'07.90"E
Insert	Depth	<i>1₉</i>	8°43'28.08"N	105°15'04.23"E
Insert	Depth	<i>1₉</i>	8°43'26.48"N	105°15'02.32"E
Insert	Depth	<i>1₉</i>	8°43'28.61"N	105°15'10.96"E
Insert	Depth	<i>1₉</i>	8°43'23.81"N	105°15'06.53"E
Insert	Depth	<i>2</i>	8°43'24.95"N	105°15'11.65"E
Insert	Depth	<i>1₉</i>	8°43'28.89"N	105°15'14.56"E
Insert	Depth	<i>2</i>	8°43'19.91"N	105°15'09.82"E
Insert	Depth	<i>2</i>	8°43'22.11"N	105°15'15.00"E
Insert	Depth	<i>3₅</i>	8°42'29.94"N	105°16'23.08"E
Insert	Depth	<i>3₆</i>	8°42'19.90"N	105°16'24.52"E
Insert	Depth	<i>3₆</i>	8°42'16.70"N	105°16'24.72"E
Insert	Depth	<i>3₇</i>	8°42'21.08"N	105°16'31.83"E
Insert	Depth	<i>3₇</i>	8°42'19.28"N	105°16'30.17"E
Insert	Depth	<i>3₇</i>	8°42'13.55"N	105°16'28.53"E

Insert	Depth	3 ₈	8°42'14.85"N	105°16'32.97"E
Insert	Depth	4	8°42'13.03"N	105°16'37.86"E
Insert	Depth	4 ₁	8°42'14.70"N	105°16'42.28"E
Insert	Depth	4 ₁	8°42'11.06"N	105°16'42.55"E
Insert	Depth	6 ₉	8°44'45.36"N	105°13'32.56"E
Insert	Depth	6 ₅	8°44'43.69"N	105°13'30.75"E
Insert	Depth	6 ₆	8°44'45.85"N	105°13'36.11"E
Insert	Depth	5 ₇	8°44'40.62"N	105°13'34.30"E
Insert	Depth	5 ₅	8°44'39.15"N	105°13'36.47"E
Insert	Depth	5 ₃	8°44'43.03"N	105°13'43.41"E
Insert	Depth	5	8°44'36.55"N	105°13'40.72"E
Insert	Depth	5 ₂	8°44'40.18"N	105°13'44.00"E
Insert	Depth	5	8°44'43.40"N	105°13'46.97"E
Insert	Depth	4 ₇	8°44'40.26"N	105°13'47.51"E
Insert	Depth	4 ₂	8°44'32.66"N	105°13'44.11"E
Insert	Depth	4 ₂	8°44'35.83"N	105°13'50.36"E
Insert	Depth	3 ₇	8°44'35.28"N	105°13'56.22"E
Insert	Depth	3 ₇	8°44'27.78"N	105°13'49.47"E
Insert	Depth	3 ₇	8°44'30.12"N	105°13'54.64"E
Insert	Depth	3 ₄	8°44'26.58"N	105°13'54.97"E
Insert	Depth	3 ₂	8°44'22.61"N	105°13'58.17"E
Insert	Depth	2 ₅	8°44'11.83"N	105°14'17.52"E
Insert	Depth	2 ₃	8°44'10.24"N	105°14'25.82"E
Insert	Depth	2 ₁	8°44'03.83"N	105°14'33.42"E
Insert	Depth	2 ₃	8°43'59.15"N	105°14'29.65"E
Insert	Depth	2 ₂	8°43'54.67"N	105°14'28.97"E
Insert	Depth	2 ₁	8°43'49.70"N	105°14'34.59"E
Insert	Depth	2 ₁	8°43'51.57"N	105°14'38.96"E
Insert	Depth	2	8°43'37.11"N	105°14'49.38"E

Insert	Depth	2 ₁	8°43'18.69"N	105°15'15.31"E
Insert	Depth	2 ₁	8°43'22.35"N	105°15'18.55"E
Insert	Depth	2	8°43'22.75"N	105°15'21.96"E
Insert	Depth	2 ₁	8°43'18.01"N	105°15'18.42"E
Insert	Depth	2 ₁	8°43'15.18"N	105°15'15.45"E
Insert	Depth	2 ₁	8°43'17.65"N	105°15'24.16"E
Insert	Depth	2 ₁	8°43'13.34"N	105°15'20.42"E
Insert	Depth	2 ₂	8°43'14.26"N	105°15'24.33"E
Insert	Depth	2 ₁	8°43'15.70"N	105°15'28.64"E
Insert	Depth	2 ₂	8°43'09.86"N	105°15'24.17"E
Insert	Depth	2 ₂	8°43'07.36"N	105°15'24.96"E
Insert	Depth	2 ₂	8°43'11.78"N	105°15'32.07"E
Insert	Depth	2 ₃	8°43'07.21"N	105°15'31.38"E
Insert	Depth	2 ₃	8°43'11.77"N	105°15'35.31"E
Insert	Depth	2 ₃	8°43'03.02"N	105°15'30.55"E
Insert	Depth	2 ₃	8°43'05.40"N	105°15'36.00"E
Insert	Depth	2 ₄	8°43'05.95"N	105°15'40.09"E
Insert	Depth	2 ₄	8°42'59.53"N	105°15'33.78"E
Insert	Depth	2 ₅	8°43'00.56"N	105°15'41.70"E
Insert	Depth	2 ₅	8°42'57.56"N	105°15'45.78"E
Insert	Depth	2 ₆	8°42'54.03"N	105°15'42.37"E
Insert	Depth	2 ₆	8°42'49.80"N	105°15'45.35"E
Insert	Depth	2 ₆	8°42'50.13"N	105°15'49.02"E
Insert	Depth	2 ₆	8°42'51.04"N	105°15'52.85"E
Insert	Depth	2 ₇	8°42'44.91"N	105°15'51.38"E
Insert	Depth	2 ₇	8°42'51.86"N	105°15'57.05"E
Insert	Depth	2 ₇	8°42'47.35"N	105°15'55.98"E
Insert	Depth	2 ₉	8°42'39.50"N	105°15'59.15"E
Insert	Depth	2 ₉	8°42'43.70"N	105°16'03.03"E

Insert	Depth	2 ₈	8°42'46.42"N	105°16'05.30"E
Insert	Depth	2 ₉	8°42'43.45"N	105°16'05.72"E
Insert	Depth	2 ₉	8°42'41.20"N	105°16'07.17"E
Insert	Depth	3	8°42'35.44"N	105°16'04.69"E
Insert	Depth	3 ₁	8°42'37.97"N	105°16'10.95"E
Insert	Depth	3 ₁	8°42'32.06"N	105°16'08.98"E
Insert	Depth	3 ₂	8°42'36.96"N	105°16'16.51"E
Insert	Depth	3 ₃	8°42'31.16"N	105°16'14.87"E
Insert	Depth	3 ₃	8°42'31.78"N	105°16'18.35"E
Insert	Depth	3 ₂	8°42'32.19"N	105°16'21.81"E
Insert	Depth	3 ₄	8°42'28.30"N	105°16'18.59"E
Insert	Depth	2 ₈	8°42'49.14"N	105°16'01.23"E
Insert	Depth	2 ₈	8°42'41.68"N	105°15'54.89"E
Insert	Depth	2 ₈	8°42'43.33"N	105°15'59.63"E
Insert	Depth	7 ₃	8°44'47.43"N	105°13'27.61"E
Insert	Depth	2 ₁	8°43'25.92"N	105°15'18.61"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4NC002 (Edition No. 1, updated on September 17th, 2019)

Insert	Depth	7 ₄	8°44'51.00"N	105°13'33.79"E
Insert	Depth	7 ₁	8°44'52.47"N	105°13'35.84"E
Insert	Depth	13	8°45'44.31"N	105°12'56.15"E
Insert	Depth	6 ₇	8°45'42.29"N	105°12'58.00"E
Insert	Depth	12 ₁	8°45'26.05"N	105°12'56.11"E
Insert	Depth	18	8°45'24.24"N	105°13'02.20"E
Insert	Depth	17 ₆	8°45'22.53"N	105°12'59.40"E
Insert	Depth	16 ₇	8°45'20.17"N	105°13'00.70"E
Insert	Depth	16 ₈	8°45'21.47"N	105°13'06.74"E
Insert	Depth	16 ₃	8°45'16.15"N	105°13'03.65"E
Insert	Depth	15 ₈	8°45'17.51"N	105°13'09.31"E

Insert	Depth	<i>15₄</i>	8°45'12.74"N	105°13'07.22"E
Insert	Depth	<i>14₆</i>	8°45'13.71"N	105°13'12.55"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	8°45'08.26"N	105°13'09.50"E
Insert	Depth	<i>5₉</i>	8°45'14.32"N	105°13'17.57"E
Insert	Depth	<i>12₈</i>	8°45'04.34"N	105°13'12.39"E
Insert	Depth	<i>13₁</i>	8°45'07.37"N	105°13'16.24"E
Insert	Depth	<i>4₉</i>	8°45'10.17"N	105°13'20.60"E
Insert	Depth	<i>5₃</i>	8°45'08.03"N	105°13'21.97"E
Insert	Depth	<i>11₅</i>	8°45'00.73"N	105°13'15.99"E
Insert	Depth	<i>12</i>	8°45'03.33"N	105°13'19.14"E
Insert	Depth	<i>9₉</i>	8°45'04.14"N	105°13'24.42"E
Insert	Depth	<i>10₂</i>	8°44'56.66"N	105°13'17.97"E
Insert	Depth	<i>8₉</i>	8°45'00.40"N	105°13'27.52"E
Insert	Depth	<i>10₄</i>	8°44'56.94"N	105°13'22.55"E
Insert	Depth	<i>8</i>	8°44'50.02"N	105°13'23.53"E
Insert	Depth	<i>8₈</i>	8°44'53.11"N	105°13'26.19"E
Insert	Depth	<i>8₁</i>	8°44'57.76"N	105°13'29.97"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4NC003 (Edition No. 1, updated on September 17th, 2019)

Insert	Depth	<i>11₁</i>	8°45'07.63"N	104°59'00.51"E
Insert	Depth	<i>11₆</i>	8°45'02.34"N	104°59'02.63"E
Insert	Depth	<i>0₄</i>	8°44'59.16"N	104°59'03.48"E
Insert	Depth	<i>2</i>	8°45'09.12"N	104°58'56.00"E
Insert	Depth	<i>13₂</i>	8°45'03.94"N	104°58'56.61"E
Insert	Depth	<i>10₈</i>	8°44'59.74"N	104°58'59.12"E
Insert	Depth	<i>0₃</i>	8°44'56.51"N	104°58'58.18"E
Insert	Depth	<i>12₂</i>	8°45'01.33"N	104°58'55.12"E
Insert	Depth	<i>0₅</i>	8°45'07.20"N	104°58'51.46"E
Insert	Depth	<i>12₅</i>	8°45'04.73"N	104°58'51.24"E

Insert	Depth	9 ₈	8°44'57.32"N	104°58'54.67"E
Insert	Drying height	0 ₆	8°44'54.90"N	104°58'55.32"E
Insert	Depth	10 ₃	8°44'57.71"N	104°58'51.44"E
Insert	Depth	11 ₈	8°45'00.60"N	104°58'49.94"E
Insert	Depth	5 ₁	8°45'04.68"N	104°58'47.10"E
Insert	Depth	8 ₇	8°44'55.04"N	104°58'50.34"E
Insert	Depth	0 ₄	8°44'52.67"N	104°58'51.09"E
Insert	Depth	10 ₂	8°44'54.67"N	104°58'47.80"E
Insert	Depth	12 ₂	8°44'59.65"N	104°58'45.03"E
Insert	Depth	0 ₁	8°45'02.63"N	104°58'42.62"E
Insert	Depth	11 ₄	8°44'56.71"N	104°58'43.86"E
Insert	Depth	9 ₇	8°44'53.09"N	104°58'45.74"E
Insert	Drying height	0 ₁	8°44'49.41"N	104°58'45.48"E
Insert	Depth	1 ₆	8°45'00.30"N	104°58'38.66"E
Insert	Depth	12 ₂	8°44'56.50"N	104°58'38.34"E
Insert	Depth	10 ₅	8°44'52.14"N	104°58'40.57"E
Insert	Drying height	0 ₇	8°44'47.75"N	104°58'42.72"E
Insert	Depth	8 ₈	8°44'48.46"N	104°58'38.05"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN300029 (Edition No. 1, updated on September 17th, 2019)

Insert	Depth	14 ₆	8°45'13.71"N	105°13'12.55"E
Insert	Depth	18	8°45'24.24"N	105°13'02.20"E
Insert	Depth	6 ₇	8°45'42.29"N	105°12'58.00"E
Insert	Depth	2 ₈	8°42'49.14"N	105°16'01.23"E
Insert	Depth	3 ₂	8°42'32.19"N	105°16'21.81"E
Insert	Depth	2 ₆	8°42'49.80"N	105°15'45.35"E
Insert	Depth	2 ₅	8°43'00.56"N	105°15'41.70"E
Insert	Depth	2 ₂	8°43'09.86"N	105°15'24.17"E
Insert	Depth	2 ₁	8°43'18.01"N	105°15'18.42"E

Insert	Depth	2 ₁	8°43'51.57"N	105°14'38.96"E
Insert	Depth	2 ₂	8°43'54.67"N	105°14'28.97"E
Insert	Depth	2 ₁	8°44'03.83"N	105°14'33.42"E
Insert	Depth	2 ₃	8°44'10.24"N	105°14'25.82"E
Insert	Depth	3 ₇	8°44'27.78"N	105°13'49.47"E
Insert	Depth	5 ₃	8°44'43.03"N	105°13'43.41"E
Insert	Depth	5 ₇	8°44'40.62"N	105°13'34.30"E
Insert	Depth	7 ₁	8°44'52.47"N	105°13'35.84"E
Insert	Depth	3 ₈	8°42'14.85"N	105°16'32.97"E
Insert	Depth	3 ₆	8°42'16.70"N	105°16'24.72"E
Insert	Depth	1 ₉	8°43'28.61"N	105°15'10.96"E
Insert	Depth	2 ₁	8°43'36.90"N	105°15'05.32"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4BD001 (Edition No. 1, updated on September 17th, 2019)

Insert	Depth	7 ₃	8°44'47.43"N	105°13'27.61"E
Insert	Depth	8 ₈	8°44'53.11"N	105°13'26.19"E
Insert	Depth	9 ₉	8°45'04.14"N	105°13'24.42"E
Insert	Depth	12	8°45'03.33"N	105°13'19.14"E
Insert	Depth	4 ₉	8°45'10.17"N	105°13'20.60"E
Insert	Depth	12 ₈	8°45'04.34"N	105°13'12.39"E
Insert	Depth	13 ₈	8°45'08.26"N	105°13'09.50"E
Insert	Depth	14 ₆	8°45'13.71"N	105°13'12.55"E
Insert	Depth	16 ₃	8°45'16.15"N	105°13'03.65"E
Insert	Depth	16 ₇	8°45'20.17"N	105°13'00.70"E
Insert	Depth	18	8°45'24.24"N	105°13'02.20"E
Insert	Depth	6 ₇	8°45'42.29"N	105°12'58.00"E
Insert	Depth	2 ₈	8°42'43.33"N	105°15'59.63"E
Insert	Depth	2 ₈	8°42'49.14"N	105°16'01.23"E
Insert	Depth	3 ₄	8°42'28.30"N	105°16'18.59"E

Insert	Depth	3 ₂	8°42'32.19"N	105°16'21.81"E
Insert	Depth	3 ₂	8°42'36.96"N	105°16'16.51"E
Insert	Depth	3	8°42'35.44"N	105°16'04.69"E
Insert	Depth	2 ₉	8°42'41.20"N	105°16'07.17"E
Insert	Depth	2 ₇	8°42'44.91"N	105°15'51.38"E
Insert	Depth	2 ₆	8°42'51.04"N	105°15'52.85"E
Insert	Depth	2 ₆	8°42'49.80"N	105°15'45.35"E
Insert	Depth	2 ₅	8°42'57.56"N	105°15'45.78"E
Insert	Depth	2 ₅	8°43'00.56"N	105°15'41.70"E
Insert	Depth	2 ₄	8°43'05.95"N	105°15'40.09"E
Insert	Depth	2 ₃	8°43'07.21"N	105°15'31.38"E
Insert	Depth	2 ₂	8°43'11.78"N	105°15'32.07"E
Insert	Depth	2 ₂	8°43'09.86"N	105°15'24.17"E
Insert	Depth	2 ₁	8°43'18.01"N	105°15'18.42"E
Insert	Depth	2	8°43'37.11"N	105°14'49.38"E
Insert	Depth	2 ₁	8°43'51.57"N	105°14'38.96"E
Insert	Depth	2 ₂	8°43'54.67"N	105°14'28.97"E
Insert	Depth	2 ₁	8°44'03.83"N	105°14'33.42"E
Insert	Depth	2 ₃	8°44'10.24"N	105°14'25.82"E
Insert	Depth	3 ₄	8°44'26.58"N	105°13'54.97"E
Insert	Depth	3 ₇	8°44'27.78"N	105°13'49.47"E
Insert	Depth	4 ₂	8°44'35.83"N	105°13'50.36"E
Insert	Depth	5	8°44'36.55"N	105°13'40.72"E
Insert	Depth	5 ₃	8°44'43.03"N	105°13'43.41"E
Insert	Depth	5 ₇	8°44'40.62"N	105°13'34.30"E
Insert	Depth	6 ₆	8°44'45.85"N	105°13'36.11"E
Insert	Depth	7 ₁	8°44'52.47"N	105°13'35.84"E
Insert	Depth	4 ₁	8°42'11.06"N	105°16'42.55"E
Insert	Depth	3 ₈	8°42'14.85"N	105°16'32.97"E

Insert	Depth	<i>3₇</i>	8°42'21.08"N	105°16'31.83"E
Insert	Depth	<i>3₆</i>	8°42'16.70"N	105°16'24.72"E
Insert	Depth	<i>2</i>	8°43'19.91"N	105°15'09.82"E
Insert	Depth	<i>1₉</i>	8°43'28.61"N	105°15'10.96"E
Insert	Depth	<i>1₉</i>	8°43'28.08"N	105°15'04.23"E
Insert	Depth	<i>2</i>	8°43'31.54"N	105°15'03.90"E
Insert	Depth	<i>1₉</i>	8°43'29.18"N	105°14'58.70"E
Insert	Depth	<i>2₁</i>	8°43'36.90"N	105°15'05.32"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)
