

**394/2019 - VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN TỈNH BÀ RỊA – VŨNG TÀU–
LUÔNG VŨNG TÀU – THỊ VẢI – Độ sâu**

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 194/TBHH-TCTBĐATHHMN

Hải đồ ảnh hưởng – VN4TV001 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 02 tháng 10 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	15 ₄	10°17'28.99"N	107°04'37.06"E
Chèn	Độ sâu	14 ₃	10°17'39.33"N	107°04'39.93"E
Chèn	Độ sâu	14 ₅	10°17'54.62"N	107°04'26.95"E
Chèn	Độ sâu	14	10°18'16.62"N	107°04'10.90"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°19'26.51"N	107°03'30.91"E
Chèn	Độ sâu	12 ₅	10°19'32.58"N	107°03'26.62"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°19'33.90"N	107°03'14.80"E
Chèn	Độ sâu	12 ₅	10°19'38.40"N	107°03'22.61"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°19'38.64"N	107°03'11.89"E
Chèn	Độ sâu	12 ₃	10°19'44.46"N	107°03'20.34"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°19'45.22"N	107°03'15.21"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°19'45.51"N	107°03'09.50"E
Chèn	Độ sâu	14 ₂	10°19'49.51"N	107°03'12.60"E
Chèn	Độ sâu	13 ₁	10°19'52.57"N	107°03'16.98"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	10°19'54.43"N	107°03'12.59"E
Chèn	Độ sâu	13 ₁	10°19'57.97"N	107°03'16.58"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°20'02.72"N	107°03'14.68"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°20'01.14"N	107°03'010.00"E
Chèn	Độ sâu	14	10°20'06.21"N	107°03'08.13"E
Chèn	Độ sâu	13 ₅	10°20'09.52"N	107°03'12.93"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°20'08.68"N	107°03'09.75"E
Chèn	Độ sâu	14 ₁	10°20'10.19"N	107°03'03.80"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	10°20'13.63"N	107°03'09.35"E

Chèn	Độ sâu	14	10°20'18.78"N	107°03'09.88"E
Chèn	Độ sâu	15 ₄	10°20'27.36"N	107°03'03.53"E
Chèn	Độ sâu	14	10°25'47.52"N	107°00'55.81"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	10°25'50.48"N	107°00'51.99"E
Chèn	Độ sâu	14	10°25'54.45"N	107°00'49.16"E
Chèn	Độ sâu	13 ₇	10°25'57.42"N	107°00'45.09"E
Chèn	Độ sâu	13 ₇	10°26'01.06"N	107°00'41.63"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°26'20.49"N	107°00'22.81"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°26'33.92"N	107°00'23.10"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°26'29.47"N	107°00'14.81"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	10°26'38.92"N	107°00'17.63"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	10°26'35.16"N	107°00'09.91"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°26'44.04"N	107°00'12.28"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°26'38.50"N	107°00'06.26"E
Chèn	Độ sâu	14 ₃	10°26'46.48"N	107°00'00.37"E
Chèn	Độ sâu	13 ₇	10°26'52.87"N	107°00'04.01"E
Chèn	Độ sâu	13 ₅	10°26'50.45"N	106°59'53.98"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	10°19'41.97"N	107°03'10.11"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°19'41.11"N	107°03'17.73"E
Chèn	Độ sâu	13 ₇	10°18'15.33"N	107°04'05.21"E
Chèn	Độ sâu	12 ₉	10°17'22.23"N	107°04'51.81"E
Chèn	Độ sâu	12 ₂	10°17'27.97"N	107°04'48.06"E
Chèn	Độ sâu	14	10°17'57.76"N	107°04'28.67"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°18'12.55"N	107°04'09.53"E
Chèn	Độ sâu	13 ₂	10°26'54.98"N	106°59'51.31"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°26'09.87"N	107°00'33.08"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4TV002 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 02 tháng 10 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	14 ₆	10°26'57.17"N	107°00'01.14"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	10°27'02.77"N	106°59'57.51"E
Chèn	Độ sâu	12 ₃	10°27'00.87"N	106°59'46.73"E
Chèn	Độ sâu	13 ₅	10°27'04.52"N	106°59'47.77"E
Chèn	Độ sâu	13 ₇	10°27'10.07"N	106°59'52.74"E
Chèn	Độ sâu	13 ₅	10°27'09.53"N	106°59'45.79"E
Chèn	Độ sâu	14 ₁	10°27'14.22"N	106°59'44.83"E
Chèn	Độ sâu	13 ₁	10°27'18.25"N	106°59'40.01"E
Chèn	Độ sâu	12 ₈	10°27'23.06"N	106°59'52.45"E
Chèn	Độ sâu	13 ₇	10°27'21.20"N	106°59'41.10"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°27'25.91"N	106°59'40.30"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°27'30.63"N	106°59'48.47"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°27'33.70"N	106°59'37.99"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°27'35.37"N	106°59'47.19"E
Chèn	Độ sâu	13 ₁	10°27'42.80"N	106°59'47.53"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°27'48.02"N	106°59'46.82"E
Chèn	Độ sâu	12 ₅	10°27'52.80"N	106°59'48.67"E
Chèn	Độ sâu	14 ₁	10°27'53.05"N	106°59'43.74"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	10°28'00.28"N	106°59'45.91"E
Chèn	Độ sâu	12 ₆	10°28'04.95"N	106°59'48.87"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°28'07.42"N	106°59'44.46"E
Chèn	Độ sâu	12 ₆	10°28'09.70"N	106°59'49.66"E
Chèn	Độ sâu	13 ₇	10°28'10.05"N	106°59'45.56"E
Chèn	Độ sâu	12 ₉	10°28'14.69"N	106°59'49.19"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°28'19.73"N	106°59'46.90"E
Chèn	Độ sâu	13 ₃	10°28'24.49"N	106°59'48.50"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°28'36.52"N	106°59'50.10"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°28'48.77"N	106°59'51.13"E

Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°28'56.07"N	106°59'50.23"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°29'00.97"N	106°59'51.50"E
Chèn	Độ sâu	14	10°29'05.70"N	106°59'51.27"E
Chèn	Độ sâu	14 ₁	10°29'10.66"N	106°59'53.14"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°32'22.05"N	107°01'33.20"E
Chèn	Độ sâu	13 ₇	10°32'12.53"N	107°01'31.87"E
Chèn	Độ sâu	11 ₇	10°32'06.93"N	107°01'28.41"E
Chèn	Độ sâu	13	10°32'03.01"N	107°01'26.38"E
Chèn	Độ sâu	13 ₁	10°31'58.70"N	107°01'23.44"E
Chèn	Độ sâu	13 ₅	10°31'55.82"N	107°01'19.64"E
Chèn	Độ sâu	13 ₂	10°31'52.82"N	107°01'15.87"E
Chèn	Độ sâu	13 ₄	10°31'47.64"N	107°01'10.57"E
Chèn	Độ sâu	13 ₂	10°31'44.77"N	107°01'06.47"E
Chèn	Độ sâu	13 ₁	10°31'41.32"N	107°01'03.01"E
Chèn	Độ sâu	12 ₈	10°31'38.30"N	107°00'58.84"E
Chèn	Độ sâu	13 ₇	10°31'34.41"N	107°00'59.24"E
Chèn	Độ sâu	12 ₂	10°33'31.99"N	107°00'42.80"E
Chèn	Độ sâu	11 ₈	10°33'27.41"N	107°00'42.67"E
Chèn	Độ sâu	12 ₂	10°33'22.59"N	107°00'42.28"E
Chèn	Độ sâu	12 ₇	10°33'18.27"N	107°00'40.83"E
Chèn	Độ sâu	12 ₄	10°33'08.99"N	107°00'45.92"E
Chèn	Độ sâu	13 ₁	10°32'44.37"N	107°00'59.38"E
Chèn	Độ sâu	12 ₅	10°32'54.05"N	107°01'06.59"E
Chèn	Độ sâu	13 ₃	10°32'44.31"N	107°01'04.65"E
Chèn	Độ sâu	12 ₅	10°32'41.93"N	107°01'09.00"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	10°32'43.26"N	107°01'17.71"E
Chèn	Độ sâu	12 ₅	10°32'40.37"N	107°01'16.20"E
Chèn	Độ sâu	9 ₂	10°34'43.09"N	107°01'23.87"E

Chèn	Độ sâu	9 ₅	10°34'38.88"N	107°01'17.00"E
Chèn	Độ sâu	11 ₆	10°34'34.82"N	107°01'18.65"E
Chèn	Độ sâu	11 ₆	10°34'32.88"N	107°01'12.90"E
Chèn	Độ sâu	11 ₈	10°34'13.53"N	107°01'01.98"E
Chèn	Độ sâu	11	10°34'14.08"N	107°00'56.99"E
Chèn	Độ sâu	9 ₅	10°33'57.27"N	107°00'59.88"E
Chèn	Độ sâu	11 ₉	10°33'52.46"N	107°00'45.13"E
Chèn	Độ sâu	11 ₄	10°35'39.87"N	107°01'27.30"E
Chèn	Độ sâu	12 ₈	10°35'25.49"N	107°01'31.02"E
Chèn	Độ sâu	13	10°35'22.14"N	107°01'36.16"E
Chèn	Độ sâu	5 ₅	10°35'01.81"N	107°01'30.75"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	10°34'59.40"N	107°01'30.38"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°35'06.52"N	107°01'31.14"E
Chèn	Độ sâu	9 ₈	10°35'52.71"N	107°01'13.96"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	10°35'57.24"N	107°01'11.45"E
Chèn	Độ sâu	9 ₄	10°36'01.86"N	107°01'10.03"E
Chèn	Độ sâu	6 ₁	10°36'26.97"N	107°01'06.29"E
Chèn	Độ sâu	17 ₂	10°36'29.35"N	107°00'58.30"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°36'35.62"N	107°00'50.51"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	2	10°39'53.20"N	107°00'24.72"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	10°39'38.84"N	107°00'45.49"E
Chèn	Độ sâu	5 ₅	10°39'52.12"N	107°00'18.79"E
Chèn	Độ sâu	13	10°39'55.85"N	107°00'07.30"E
Chèn	Độ sâu	3 ₂	10°40'02.14"N	107°00'07.24"E
Chèn	Độ sâu	4 ₁	10°40'03.55"N	106°59'30.36"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°40'09.84"N	106°59'29.66"E
Chèn	Độ sâu	13 ₇	10°32'17.21"N	107°01'32.70"E
Chèn	Độ sâu	11 ₂	10°34'02.82"N	107°01'04.79"E

Chèn	Độ sâu	12 ₅	10°35'37.80"N	107°01'22.36"E
Chèn	Độ sâu	11 ₈	10°35'25.26"N	107°01'36.95"E
Chèn	Độ sâu	13 ₂	10°27'26.24"N	106°59'47.95"E
Chèn	Độ sâu	13 ₂	10°27'18.91"N	106°59'51.43"E
Chèn	Độ sâu	13 ₃	10°27'14.60"N	106°59'52.76"E
Chèn	Độ sâu	13 ₄	10°27'07.65"N	106°59'57.25"E
Chèn	Độ sâu	13	10°28'41.39"N	106°59'50.63"E
Chèn	Độ sâu	13 ₂	10°28'31.69"N	106°59'49.93"E
Chèn	Độ sâu	13 ₃	10°28'52.43"N	106°59'52.12"E
Chèn	Độ sâu	5 ₁	10°39'11.05"N	107°00'51.64"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	10°38'47.80"N	107°00'47.74"E
Chèn	Độ sâu	5 ₈	10°39'25.92"N	107°01'02.18"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	10°39'34.74"N	107°00'56.40"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	10°39'35.46"N	107°00'59.72"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4ĐT001 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 02 tháng 10 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°32'22.05"N	107°01'33.20"E
Chèn	Độ sâu	13 ₇	10°32'12.53"N	107°01'31.87"E
Chèn	Độ sâu	11 ₇	10°32'06.93"N	107°01'28.41"E
Chèn	Độ sâu	13	10°32'03.01"N	107°01'26.38"E
Chèn	Độ sâu	13 ₁	10°31'58.70"N	107°01'23.44"E
Chèn	Độ sâu	13 ₅	10°31'55.82"N	107°01'19.64"E
Chèn	Độ sâu	13 ₂	10°31'52.82"N	107°01'15.87"E
Chèn	Độ sâu	13 ₄	10°31'47.64"N	107°01'10.57"E
Chèn	Độ sâu	13 ₂	10°31'44.77"N	107°01'06.47"E
Chèn	Độ sâu	13 ₁	10°31'41.32"N	107°01'03.01"E
Chèn	Độ sâu	12 ₈	10°31'38.30"N	107°00'58.84"E
Chèn	Độ sâu	13 ₇	10°31'34.41"N	107°00'59.24"E

Chèn	Độ sâu	12 ₂	10°33'31.99"N	107°00'42.80"E
Chèn	Độ sâu	11 ₈	10°33'27.41"N	107°00'42.67"E
Chèn	Độ sâu	12 ₂	10°33'22.59"N	107°00'42.28"E
Chèn	Độ sâu	12 ₇	10°33'18.27"N	107°00'40.83"E
Chèn	Độ sâu	12 ₄	10°33'08.99"N	107°00'45.92"E
Chèn	Độ sâu	13 ₁	10°32'44.37"N	107°00'59.38"E
Chèn	Độ sâu	12 ₅	10°32'54.05"N	107°01'06.59"E
Chèn	Độ sâu	13 ₃	10°32'44.31"N	107°01'04.65"E
Chèn	Độ sâu	12 ₅	10°32'41.93"N	107°01'09.00"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	10°32'43.26"N	107°01'17.71"E
Chèn	Độ sâu	12 ₅	10°32'40.37"N	107°01'16.20"E
Chèn	Độ sâu	9 ₂	10°34'43.09"N	107°01'23.87"E
Chèn	Độ sâu	9 ₅	10°34'38.88"N	107°01'17.00"E
Chèn	Độ sâu	11 ₆	10°34'34.82"N	107°01'18.65"E
Chèn	Độ sâu	11 ₆	10°34'32.88"N	107°01'12.90"E
Chèn	Độ sâu	11 ₈	10°34'13.53"N	107°01'01.98"E
Chèn	Độ sâu	11	10°34'14.08"N	107°00'56.99"E
Chèn	Độ sâu	9 ₅	10°33'57.27"N	107°00'59.88"E
Chèn	Độ sâu	11 ₉	10°33'52.46"N	107°00'45.13"E
Chèn	Độ sâu	12 ₈	10°35'25.49"N	107°01'31.02"E
Chèn	Độ sâu	13	10°35'22.14"N	107°01'36.16"E
Chèn	Độ sâu	5 ₅	10°35'01.81"N	107°01'30.75"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	10°34'59.40"N	107°01'30.38"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°35'06.52"N	107°01'31.14"E
Chèn	Độ sâu	13 ₇	10°32'17.21"N	107°01'32.70"E
Chèn	Độ sâu	11 ₂	10°34'02.82"N	107°01'04.79"E
Chèn	Độ sâu	11 ₈	10°35'25.26"N	107°01'36.95"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 02 tháng 10 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°28'36.52"N	106°59'50.10"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°28'56.07"N	106°59'50.23"E
Chèn	Độ sâu	14 ₁	10°29'10.66"N	106°59'53.14"E
Chèn	Độ sâu	13 ₁	10°31'58.70"N	107°01'23.44"E
Chèn	Độ sâu	13 ₂	10°31'44.77"N	107°01'06.47"E
Chèn	Độ sâu	12 ₂	10°33'31.99"N	107°00'42.80"E
Chèn	Độ sâu	12 ₅	10°32'54.05"N	107°01'06.59"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	10°32'43.26"N	107°01'17.71"E
Chèn	Độ sâu	11 ₉	10°33'52.46"N	107°00'45.13"E
Chèn	Độ sâu	9 ₈	10°35'52.71"N	107°01'13.96"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°36'35.62"N	107°00'50.51"E
Chèn	Độ sâu	11 ₈	10°35'25.26"N	107°01'36.95"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN3GR001, VN300025 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 02 tháng 10 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	12 ₅	10°19'32.58"N	107°03'26.62"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°19'45.22"N	107°03'15.21"E
Chèn	Độ sâu	13 ₁	10°19'57.97"N	107°03'16.58"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	10°20'08.68"N	107°03'09.75"E
Chèn	Độ sâu	15 ₄	10°20'27.36"N	107°03'03.53"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°26'20.49"N	107°00'22.81"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°26'33.92"N	107°00'23.10"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°26'38.50"N	107°00'06.26"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	10°28'00.28"N	106°59'45.91"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	10°28'19.73"N	106°59'46.90"E
Chèn	Độ sâu	12 ₂	10°17'27.97"N	107°04'48.06"E
Chèn	Độ sâu	14	10°17'57.76"N	107°04'28.67"E

Chèn	Độ sâu	<i>13₉</i>	10°18'12.55"N	107°04'09.53"E
Chèn	Độ sâu	<i>13₂</i>	10°27'18.91"N	106°59'51.43"E
Chèn	Độ sâu	<i>13₆</i>	10°26'09.87"N	107°00'33.08"E

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

394/2019 - VIET NAM – BA RIA – VUNG TAU SEA PORT WATER – VUNG TAU – THI VAI CHANNEL – Depth

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.194/TBHH-TCTBĐATHHMN

Chart affected – VN4TV001 (Edition No. 1, updated on October 02nd, 2019)

Insert	Depth	<i>15₄</i>	10°17'28.99"N	107°04'37.06"E
Insert	Depth	<i>14₃</i>	10°17'39.33"N	107°04'39.93"E
Insert	Depth	<i>14₅</i>	10°17'54.62"N	107°04'26.95"E
Insert	Depth	<i>14</i>	10°18'16.62"N	107°04'10.90"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°19'26.51"N	107°03'30.91"E
Insert	Depth	<i>12₅</i>	10°19'32.58"N	107°03'26.62"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°19'33.90"N	107°03'14.80"E
Insert	Depth	<i>12₅</i>	10°19'38.40"N	107°03'22.61"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°19'38.64"N	107°03'11.89"E
Insert	Depth	<i>12₃</i>	10°19'44.46"N	107°03'20.34"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°19'45.22"N	107°03'15.21"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°19'45.51"N	107°03'09.50"E
Insert	Depth	<i>14₂</i>	10°19'49.51"N	107°03'12.60"E
Insert	Depth	<i>13₁</i>	10°19'52.57"N	107°03'16.98"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	10°19'54.43"N	107°03'12.59"E
Insert	Depth	<i>13₁</i>	10°19'57.97"N	107°03'16.58"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°20'02.72"N	107°03'14.68"E

Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°20'01.14"N	107°03'010.00"E
Insert	Depth	<i>14</i>	10°20'06.21"N	107°03'08.13"E
Insert	Depth	<i>13₅</i>	10°20'09.52"N	107°03'12.93"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°20'08.68"N	107°03'09.75"E
Insert	Depth	<i>14₁</i>	10°20'10.19"N	107°03'03.80"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	10°20'13.63"N	107°03'09.35"E
Insert	Depth	<i>14</i>	10°20'18.78"N	107°03'09.88"E
Insert	Depth	<i>15₄</i>	10°20'27.36"N	107°03'03.53"E
Insert	Depth	<i>14</i>	10°25'47.52"N	107°00'55.81"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	10°25'50.48"N	107°00'51.99"E
Insert	Depth	<i>14</i>	10°25'54.45"N	107°00'49.16"E
Insert	Depth	<i>13₇</i>	10°25'57.42"N	107°00'45.09"E
Insert	Depth	<i>13₇</i>	10°26'01.06"N	107°00'41.63"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°26'20.49"N	107°00'22.81"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°26'33.92"N	107°00'23.10"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°26'29.47"N	107°00'14.81"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	10°26'38.92"N	107°00'17.63"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	10°26'35.16"N	107°00'09.91"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°26'44.04"N	107°00'12.28"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°26'38.50"N	107°00'06.26"E
Insert	Depth	<i>14₃</i>	10°26'46.48"N	107°00'00.37"E
Insert	Depth	<i>13₇</i>	10°26'52.87"N	107°00'04.01"E
Insert	Depth	<i>13₅</i>	10°26'50.45"N	106°59'53.98"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	10°19'41.97"N	107°03'10.11"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°19'41.11"N	107°03'17.73"E
Insert	Depth	<i>13₇</i>	10°18'15.33"N	107°04'05.21"E
Insert	Depth	<i>12₉</i>	10°17'22.23"N	107°04'51.81"E
Insert	Depth	<i>12₂</i>	10°17'27.97"N	107°04'48.06"E

Insert	Depth	<i>14</i>	10°17'57.76"N	107°04'28.67"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°18'12.55"N	107°04'09.53"E
Insert	Depth	<i>13₂</i>	10°26'54.98"N	106°59'51.31"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°26'09.87"N	107°00'33.08"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4TV002 (Edition No. 1, updated on October 02nd, 2019)

Insert	Depth	<i>14₆</i>	10°26'57.17"N	107°00'01.14"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	10°27'02.77"N	106°59'57.51"E
Insert	Depth	<i>12₃</i>	10°27'00.87"N	106°59'46.73"E
Insert	Depth	<i>13₅</i>	10°27'04.52"N	106°59'47.77"E
Insert	Depth	<i>13₇</i>	10°27'10.07"N	106°59'52.74"E
Insert	Depth	<i>13₅</i>	10°27'09.53"N	106°59'45.79"E
Insert	Depth	<i>14₁</i>	10°27'14.22"N	106°59'44.83"E
Insert	Depth	<i>13₁</i>	10°27'18.25"N	106°59'40.01"E
Insert	Depth	<i>12₈</i>	10°27'23.06"N	106°59'52.45"E
Insert	Depth	<i>13₇</i>	10°27'21.20"N	106°59'41.10"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°27'25.91"N	106°59'40.30"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°27'30.63"N	106°59'48.47"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°27'33.70"N	106°59'37.99"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°27'35.37"N	106°59'47.19"E
Insert	Depth	<i>13₁</i>	10°27'42.80"N	106°59'47.53"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°27'48.02"N	106°59'46.82"E
Insert	Depth	<i>12₅</i>	10°27'52.80"N	106°59'48.67"E
Insert	Depth	<i>14₁</i>	10°27'53.05"N	106°59'43.74"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	10°28'00.28"N	106°59'45.91"E
Insert	Depth	<i>12₆</i>	10°28'04.95"N	106°59'48.87"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°28'07.42"N	106°59'44.46"E
Insert	Depth	<i>12₆</i>	10°28'09.70"N	106°59'49.66"E

Insert	Depth	<i>13₇</i>	10°28'10.05"N	106°59'45.56"E
Insert	Depth	<i>12₉</i>	10°28'14.69"N	106°59'49.19"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°28'19.73"N	106°59'46.90"E
Insert	Depth	<i>13₃</i>	10°28'24.49"N	106°59'48.50"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°28'36.52"N	106°59'50.10"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°28'48.77"N	106°59'51.13"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°28'56.07"N	106°59'50.23"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°29'00.97"N	106°59'51.50"E
Insert	Depth	<i>14</i>	10°29'05.70"N	106°59'51.27"E
Insert	Depth	<i>14₁</i>	10°29'10.66"N	106°59'53.14"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°32'22.05"N	107°01'33.20"E
Insert	Depth	<i>13₇</i>	10°32'12.53"N	107°01'31.87"E
Insert	Depth	<i>11₇</i>	10°32'06.93"N	107°01'28.41"E
Insert	Depth	<i>13</i>	10°32'03.01"N	107°01'26.38"E
Insert	Depth	<i>13₁</i>	10°31'58.70"N	107°01'23.44"E
Insert	Depth	<i>13₅</i>	10°31'55.82"N	107°01'19.64"E
Insert	Depth	<i>13₂</i>	10°31'52.82"N	107°01'15.87"E
Insert	Depth	<i>13₄</i>	10°31'47.64"N	107°01'10.57"E
Insert	Depth	<i>13₂</i>	10°31'44.77"N	107°01'06.47"E
Insert	Depth	<i>13₁</i>	10°31'41.32"N	107°01'03.01"E
Insert	Depth	<i>12₈</i>	10°31'38.30"N	107°00'58.84"E
Insert	Depth	<i>13₇</i>	10°31'34.41"N	107°00'59.24"E
Insert	Depth	<i>12₂</i>	10°33'31.99"N	107°00'42.80"E
Insert	Depth	<i>11₈</i>	10°33'27.41"N	107°00'42.67"E
Insert	Depth	<i>12₂</i>	10°33'22.59"N	107°00'42.28"E
Insert	Depth	<i>12₇</i>	10°33'18.27"N	107°00'40.83"E
Insert	Depth	<i>12₄</i>	10°33'08.99"N	107°00'45.92"E
Insert	Depth	<i>13₁</i>	10°32'44.37"N	107°00'59.38"E

Insert	Depth	<i>12₅</i>	10°32'54.05"N	107°01'06.59"E
Insert	Depth	<i>13₃</i>	10°32'44.31"N	107°01'04.65"E
Insert	Depth	<i>12₅</i>	10°32'41.93"N	107°01'09.00"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	10°32'43.26"N	107°01'17.71"E
Insert	Depth	<i>12₅</i>	10°32'40.37"N	107°01'16.20"E
Insert	Depth	<i>9₂</i>	10°34'43.09"N	107°01'23.87"E
Insert	Depth	<i>9₅</i>	10°34'38.88"N	107°01'17.00"E
Insert	Depth	<i>11₆</i>	10°34'34.82"N	107°01'18.65"E
Insert	Depth	<i>11₆</i>	10°34'32.88"N	107°01'12.90"E
Insert	Depth	<i>11₈</i>	10°34'13.53"N	107°01'01.98"E
Insert	Depth	<i>11</i>	10°34'14.08"N	107°00'56.99"E
Insert	Depth	<i>9₅</i>	10°33'57.27"N	107°00'59.88"E
Insert	Depth	<i>11₉</i>	10°33'52.46"N	107°00'45.13"E
Insert	Depth	<i>11₄</i>	10°35'39.87"N	107°01'27.30"E
Insert	Depth	<i>12₈</i>	10°35'25.49"N	107°01'31.02"E
Insert	Depth	<i>13</i>	10°35'22.14"N	107°01'36.16"E
Insert	Depth	<i>5₅</i>	10°35'01.81"N	107°01'30.75"E
Insert	Depth	<i>6₅</i>	10°34'59.40"N	107°01'30.38"E
Insert	Depth	<i>6₉</i>	10°35'06.52"N	107°01'31.14"E
Insert	Depth	<i>9₈</i>	10°35'52.71"N	107°01'13.96"E
Insert	Depth	<i>7₁</i>	10°35'57.24"N	107°01'11.45"E
Insert	Depth	<i>9₄</i>	10°36'01.86"N	107°01'10.03"E
Insert	Depth	<i>6₁</i>	10°36'26.97"N	107°01'06.29"E
Insert	Depth	<i>17₂</i>	10°36'29.35"N	107°00'58.30"E
Insert	Depth	<i>9₃</i>	10°36'35.62"N	107°00'50.51"E
Insert	Drying height	<u>2</u>	10°39'53.20"N	107°00'24.72"E
Insert	Depth	<i>6₇</i>	10°39'38.84"N	107°00'45.49"E
Insert	Depth	<i>5₅</i>	10°39'52.12"N	107°00'18.79"E

Insert	Depth	<i>13</i>	10°39'55.85"N	107°00'07.30"E
Insert	Depth	<i>3₂</i>	10°40'02.14"N	107°00'07.24"E
Insert	Depth	<i>4₁</i>	10°40'03.55"N	106°59'30.36"E
Insert	Depth	<i>8₃</i>	10°40'09.84"N	106°59'29.66"E
Insert	Depth	<i>13₇</i>	10°32'17.21"N	107°01'32.70"E
Insert	Depth	<i>11₂</i>	10°34'02.82"N	107°01'04.79"E
Insert	Depth	<i>12₅</i>	10°35'37.80"N	107°01'22.36"E
Insert	Depth	<i>11₈</i>	10°35'25.26"N	107°01'36.95"E
Insert	Depth	<i>13₂</i>	10°27'26.24"N	106°59'47.95"E
Insert	Depth	<i>13₂</i>	10°27'18.91"N	106°59'51.43"E
Insert	Depth	<i>13₃</i>	10°27'14.60"N	106°59'52.76"E
Insert	Depth	<i>13₄</i>	10°27'07.65"N	106°59'57.25"E
Insert	Depth	<i>13</i>	10°28'41.39"N	106°59'50.63"E
Insert	Depth	<i>13₂</i>	10°28'31.69"N	106°59'49.93"E
Insert	Depth	<i>13₃</i>	10°28'52.43"N	106°59'52.12"E
Insert	Depth	<i>5₁</i>	10°39'11.05"N	107°00'51.64"E
Insert	Depth	<i>6₈</i>	10°38'47.80"N	107°00'47.74"E
Insert	Depth	<i>5₈</i>	10°39'25.92"N	107°01'02.18"E
Insert	Depth	<i>6₈</i>	10°39'34.74"N	107°00'56.40"E
Insert	Depth	<i>6₈</i>	10°39'35.46"N	107°00'59.72"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4ĐT001 (Edition No. 1, updated on October 02nd, 2019)

Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°32'22.05"N	107°01'33.20"E
Insert	Depth	<i>13₇</i>	10°32'12.53"N	107°01'31.87"E
Insert	Depth	<i>11₇</i>	10°32'06.93"N	107°01'28.41"E

Insert	Depth	<i>13</i>	10°32'03.01"N	107°01'26.38"E
Insert	Depth	<i>13₁</i>	10°31'58.70"N	107°01'23.44"E
Insert	Depth	<i>13₅</i>	10°31'55.82"N	107°01'19.64"E
Insert	Depth	<i>13₂</i>	10°31'52.82"N	107°01'15.87"E
Insert	Depth	<i>13₄</i>	10°31'47.64"N	107°01'10.57"E
Insert	Depth	<i>13₂</i>	10°31'44.77"N	107°01'06.47"E
Insert	Depth	<i>13₁</i>	10°31'41.32"N	107°01'03.01"E
Insert	Depth	<i>12₈</i>	10°31'38.30"N	107°00'58.84"E
Insert	Depth	<i>13₇</i>	10°31'34.41"N	107°00'59.24"E
Insert	Depth	<i>12₂</i>	10°33'31.99"N	107°00'42.80"E
Insert	Depth	<i>11₈</i>	10°33'27.41"N	107°00'42.67"E
Insert	Depth	<i>12₂</i>	10°33'22.59"N	107°00'42.28"E
Insert	Depth	<i>12₇</i>	10°33'18.27"N	107°00'40.83"E
Insert	Depth	<i>12₄</i>	10°33'08.99"N	107°00'45.92"E
Insert	Depth	<i>13₁</i>	10°32'44.37"N	107°00'59.38"E
Insert	Depth	<i>12₅</i>	10°32'54.05"N	107°01'06.59"E
Insert	Depth	<i>13₃</i>	10°32'44.31"N	107°01'04.65"E
Insert	Depth	<i>12₅</i>	10°32'41.93"N	107°01'09.00"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	10°32'43.26"N	107°01'17.71"E
Insert	Depth	<i>12₅</i>	10°32'40.37"N	107°01'16.20"E
Insert	Depth	<i>9₂</i>	10°34'43.09"N	107°01'23.87"E
Insert	Depth	<i>9₅</i>	10°34'38.88"N	107°01'17.00"E
Insert	Depth	<i>11₆</i>	10°34'34.82"N	107°01'18.65"E
Insert	Depth	<i>11₆</i>	10°34'32.88"N	107°01'12.90"E
Insert	Depth	<i>11₈</i>	10°34'13.53"N	107°01'01.98"E
Insert	Depth	<i>11</i>	10°34'14.08"N	107°00'56.99"E
Insert	Depth	<i>9₅</i>	10°33'57.27"N	107°00'59.88"E
Insert	Depth	<i>11₉</i>	10°33'52.46"N	107°00'45.13"E

Insert	Depth	<i>12</i> ₈	10°35'25.49"N	107°01'31.02"E
Insert	Depth	<i>13</i>	10°35'22.14"N	107°01'36.16"E
Insert	Depth	<i>5</i> ₅	10°35'01.81"N	107°01'30.75"E
Insert	Depth	<i>6</i> ₅	10°34'59.40"N	107°01'30.38"E
Insert	Depth	<i>6</i> ₉	10°35'06.52"N	107°01'31.14"E
Insert	Depth	<i>13</i> ₇	10°32'17.21"N	107°01'32.70"E
Insert	Depth	<i>11</i> ₂	10°34'02.82"N	107°01'04.79"E
Insert	Depth	<i>11</i> ₈	10°35'25.26"N	107°01'36.95"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN3GR001 (Edition No. 1, updated on October 02nd, 2019)

Insert	Depth	<i>13</i> ₉	10°28'36.52"N	106°59'50.10"E
Insert	Depth	<i>13</i> ₉	10°28'56.07"N	106°59'50.23"E
Insert	Depth	<i>14</i> ₁	10°29'10.66"N	106°59'53.14"E
Insert	Depth	<i>13</i> ₁	10°31'58.70"N	107°01'23.44"E
Insert	Depth	<i>13</i> ₂	10°31'44.77"N	107°01'06.47"E
Insert	Depth	<i>12</i> ₂	10°33'31.99"N	107°00'42.80"E
Insert	Depth	<i>12</i> ₅	10°32'54.05"N	107°01'06.59"E
Insert	Depth	<i>13</i> ₈	10°32'43.26"N	107°01'17.71"E
Insert	Depth	<i>11</i> ₉	10°33'52.46"N	107°00'45.13"E
Insert	Depth	<i>9</i> ₈	10°35'52.71"N	107°01'13.96"E
Insert	Depth	<i>9</i> ₃	10°36'35.62"N	107°00'50.51"E
Insert	Depth	<i>11</i> ₈	10°35'25.26"N	107°01'36.95"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN3GR001, VN300025 (Edition No. 1, updated on October 02nd, 2019)

Insert	Depth	<i>12</i> ₅	10°19'32.58"N	107°03'26.62"E
Insert	Depth	<i>13</i> ₉	10°19'45.22"N	107°03'15.21"E
Insert	Depth	<i>13</i> ₁	10°19'57.97"N	107°03'16.58"E
Insert	Depth	<i>13</i> ₉	10°20'08.68"N	107°03'09.75"E

Insert	Depth	<i>15₄</i>	10°20'27.36"N	107°03'03.53"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°26'20.49"N	107°00'22.81"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°26'33.92"N	107°00'23.10"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°26'38.50"N	107°00'06.26"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	10°28'00.28"N	106°59'45.91"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°28'19.73"N	106°59'46.90"E
Insert	Depth	<i>12₂</i>	10°17'27.97"N	107°04'48.06"E
Insert	Depth	<i>14</i>	10°17'57.76"N	107°04'28.67"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	10°18'12.55"N	107°04'09.53"E
Insert	Depth	<i>13₂</i>	10°27'18.91"N	106°59'51.43"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	10°26'09.87"N	107°00'33.08"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)
