

DANH MỤC CẬP NHẬT TBHH (27-6-2019)

**357/2019 - VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH –
LUỒNG SOÀI RÁP – Độ sâu**

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 111/TBHH-TCTBDATHHMN

Hải đồ ảnh hưởng – VN4SR001, VN3GR001, VN300025 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 25 tháng 6 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°21'49.90"N	106°50'37.44"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°21'53.48"N	106°50'38.20"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°21'55.71"N	106°50'32.98"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°21'57.93"N	106°50'35.39"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°21'59.88"N	106°50'30.50"E
Chèn	Độ sâu	7 ₃	10°22'03.38"N	106°50'30.75"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	10°22'04.36"N	106°50'24.43"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	10°22'08.70"N	106°50'25.76"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	10°22'08.51"N	106°50'21.73"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	10°22'16.03"N	106°50'19.05"E
Chèn	Độ sâu	7 ₃	10°22'17.46"N	106°50'13.41"E
Chèn	Độ sâu	7	10°22'23.49"N	106°50'12.45"E
Chèn	Độ sâu	7 ₃	10°22'28.12"N	106°50'07.36"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°22'31.47"N	106°50'03.30"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°22'34.24"N	106°50'02.66"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°22'35.77"N	106°49'57.14"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°22'39.86"N	106°49'57.94"E
Chèn	Độ sâu	7 ₅	10°22'39.30"N	106°49'53.65"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	10°22'44.85"N	106°49'52.43"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°22'45.09"N	106°49'48.86"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°22'49.56"N	106°49'47.01"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	10°22'56.19"N	106°49'42.93"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°22'57.66"N	106°49'37.28"E
Chèn	Độ sâu	7 ₃	10°23'02.96"N	106°49'35.89"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°23'05.49"N	106°49'31.31"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	10°23'10.38"N	106°49'29.49"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°23'10.45"N	106°49'25.57"E
Chèn	Độ sâu	12 ₃	10°17'09.23"N	106°58'00.01"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°17'27.92"N	106°55'33.58"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°17'30.91"N	106°55'23.79"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°17'41.77"N	106°54'41.45"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°17'58.83"N	106°54'13.48"E

Chèn	Độ sâu	87	10°19'01.32"N	106°53'14.94"E
Chèn	Độ sâu	89	10°18'59.12"N	106°53'12.51"E
Chèn	Độ sâu	88	10°19'05.01"N	106°53'11.63"E
Chèn	Độ sâu	88	10°19'12.12"N	106°53'05.25"E
Chèn	Độ sâu	88	10°19'32.56"N	106°52'47.06"E
Chèn	Độ sâu	86	10°19'52.61"N	106°52'28.86"E
Chèn	Độ sâu	86	10°19'51.46"N	106°52'24.27"E
Chèn	Độ sâu	85	10°19'56.13"N	106°52'25.66"E
Chèn	Độ sâu	84	10°19'56.95"N	106°52'19.40"E
Chèn	Độ sâu	84	10°20'01.51"N	106°52'20.93"E
Chèn	Độ sâu	83	10°20'01.78"N	106°52'14.74"E
Chèn	Độ sâu	84	10°20'06.77"N	106°52'14.97"E
Chèn	Độ sâu	82	10°20'05.79"N	106°52'10.77"E
Chèn	Độ sâu	83	10°20'10.66"N	106°52'12.57"E
Chèn	Độ sâu	82	10°20'14.33"N	106°52'09.31"E
Chèn	Độ sâu	82	10°20'11.70"N	106°52'06.17"E
Chèn	Độ sâu	82	10°20'19.53"N	106°52'04.60"E
Chèn	Độ sâu	82	10°20'18.61"N	106°51'59.27"E
Chèn	Độ sâu	81	10°20'23.45"N	106°52'01.06"E
Chèn	Độ sâu	84	10°20'21.68"N	106°51'59.34"E
Chèn	Độ sâu	82	10°20'26.42"N	106°51'53.71"E
Chèn	Độ sâu	83	10°20'29.65"N	106°51'53.32"E
Chèn	Độ sâu	79	10°20'34.42"N	106°51'51.28"E
Chèn	Độ sâu	81	10°20'35.82"N	106°51'45.54"E
Chèn	Độ sâu	78	10°20'41.79"N	106°51'44.63"E
Chèn	Độ sâu	79	10°20'40.48"N	106°51'40.04"E
Chèn	Độ sâu	76	10°20'45.25"N	106°51'41.52"E
Chèn	Độ sâu	81	10°20'44.88"N	106°51'37.39"E
Chèn	Độ sâu	79	10°20'48.89"N	106°51'38.21"E
Chèn	Độ sâu	76	10°20'52.59"N	106°51'34.90"E
Chèn	Độ sâu	77	10°20'49.80"N	106°51'31.91"E
Chèn	Độ sâu	78	10°20'55.13"N	106°51'26.77"E
Chèn	Độ sâu	75	10°20'57.83"N	106°51'29.84"E
Chèn	Độ sâu	79	10°20'59.27"N	106°51'24.39"E
Chèn	Độ sâu	75	10°21'01.47"N	106°51'26.81"E
Chèn	Độ sâu	81	10°21'09.88"N	106°51'13.88"E
Chèn	Độ sâu	76	10°21'16.24"N	106°51'13.64"E
Chèn	Độ sâu	77	10°21'13.55"N	106°51'10.56"E

Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°21'18.66"N	106°51'05.60"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°21'25.10"N	106°51'05.50"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	10°21'24.34"N	106°51'00.97"E
Chèn	Độ sâu	8	10°21'27.60"N	106°51'01.03"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°21'34.36"N	106°50'57.27"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°21'35.43"N	106°50'50.88"E
Chèn	Độ sâu	7 ₅	10°21'39.92"N	106°50'52.09"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°21'39.47"N	106°50'48.29"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°21'42.72"N	106°50'44.33"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°21'46.13"N	106°50'44.96"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°21'45.96"N	106°50'40.96"E
Chèn	Độ sâu	2 ₈	10°17'40.44"N	106°54'47.99"E
Chèn	Độ sâu	3 ₅	10°17'38.42"N	106°54'54.81"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4SR001, VN4SR002, VN3GR001, VN300025 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 25 tháng 6 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°24'41.05"N	106°48'06.74"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°24'37.90"N	106°48'10.62"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°24'34.42"N	106°48'10.19"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°24'30.56"N	106°48'17.25"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°24'27.26"N	106°48'16.97"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°24'23.34"N	106°48'20.50"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°24'21.76"N	106°48'26.04"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°24'18.09"N	106°48'25.18"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°24'18.10"N	106°48'29.47"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°24'14.35"N	106°48'28.52"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°24'12.26"N	106°48'33.71"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°24'05.07"N	106°48'36.61"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°24'03.43"N	106°48'42.33"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°23'58.03"N	106°48'43.21"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°23'58.41"N	106°48'47.27"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°23'54.05"N	106°48'46.54"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°23'54.20"N	106°48'50.00"E
Chèn	Độ sâu	8	10°23'48.83"N	106°48'51.51"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°23'45.40"N	106°48'58.74"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°23'39.48"N	106°49'03.21"E
Chèn	Độ sâu	8	10°23'36.01"N	106°49'02.77"E
Chèn	Độ sâu	7 ₅	10°23'35.83"N	106°49'06.55"E

Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°23'31.65"N	106°49'09.11"E
Chèn	Độ sâu	7 ₅	10°23'28.57"N	106°49'13.07"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°23'23.32"N	106°49'14.47"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	10°23'23.37"N	106°49'18.49"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°23'18.19"N	106°49'19.64"E
Chèn	Độ sâu	7 ₂	10°23'16.26"N	106°49'24.93"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4SR002, VN3GR001, VN300025 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 25 tháng 6 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	9	10°27'01.59"N	106°46'00.98"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°26'58.54"N	106°46'04.92"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°24'52.70"N	106°47'53.71"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°24'59.76"N	106°47'50.99"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°25'01.75"N	106°47'45.89"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°25'07.10"N	106°47'44.35"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°25'09.01"N	106°47'39.36"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°25'12.85"N	106°47'39.97"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°25'14.46"N	106°47'34.39"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°25'18.60"N	106°47'31.62"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°25'20.20"N	106°47'33.48"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°25'21.57"N	106°47'27.72"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°25'25.27"N	106°47'28.00"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°25'25.84"N	106°47'25.08"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°25'28.89"N	106°47'24.75"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°25'29.03"N	106°47'21.14"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°25'32.54"N	106°47'21.52"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°25'33.11"N	106°47'18.48"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°25'38.31"N	106°47'17.10"E
Chèn	Độ sâu	8 ₉	10°25'38.17"N	106°47'13.14"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°25'42.07"N	106°47'13.67"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°25'45.26"N	106°47'06.69"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°25'48.78"N	106°47'06.55"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°25'50.80"N	106°47'01.45"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°25'52.93"N	106°47'03.93"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°25'55.99"N	106°47'00.06"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°25'56.42"N	106°46'56.73"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°26'00.11"N	106°46'53.42"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°26'03.96"N	106°46'54.12"E

Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°26'05.44"N	106°46'48.32"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°26'08.90"N	106°46'48.77"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°26'08.64"N	106°46'44.53"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°26'12.93"N	106°46'46.01"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°26'12.32"N	106°46'41.27"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°26'16.67"N	106°46'42.57"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°26'16.55"N	106°46'38.62"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°26'52.83"N	106°46'05.95"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°26'49.58"N	106°46'13.21"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°26'45.44"N	106°46'15.91"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°26'40.16"N	106°46'17.36"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°26'40.35"N	106°46'21.32"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°26'34.57"N	106°46'22.15"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°26'30.91"N	106°46'25.41"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°26'29.47"N	106°46'31.21"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°26'23.58"N	106°46'32.02"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°26'21.71"N	106°46'37.16"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°24'53.00"N	106°47'58.16"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°24'48.86"N	106°47'57.25"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°24'47.27"N	106°48'03.10"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°26'36.31"N	106°46'24.46"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4SR002, VN3GR001 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 26 tháng 6 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	9 ₂	10°36'13.37"N	106°46'41.17"E
Chèn	Độ sâu	8 ₉	10°36'08.50"N	106°46'42.23"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°36'04.52"N	106°46'45.69"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°35'59.57"N	106°46'46.93"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°35'58.90"N	106°46'50.33"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°35'53.46"N	106°46'50.89"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°35'49.24"N	106°46'53.60"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°32'35.32"N	106°44'35.23"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°32'25.43"N	106°44'36.16"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°32'08.42"N	106°44'37.13"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°31'49.12"N	106°44'39.75"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°31'39.49"N	106°44'40.63"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°29'45.49"N	106°44'53.57"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	10°29'59.53"N	106°44'49.56"E

Chèn	Độ sâu	6 ₆	10°30'12.09"N	106°44'51.13"E
Chèn	Độ sâu	6 ₂	10°30'26.77"N	106°44'49.79"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°30'45.94"N	106°44'48.05"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	10°30'50.82"N	106°44'45.09"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°31'00.80"N	106°44'46.63"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°31'02.93"N	106°44'43.36"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°31'08.12"N	106°44'42.70"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°31'10.20"N	106°44'45.73"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°31'14.97"N	106°44'42.05"E
Chèn	Độ sâu	9 ₆	10°28'09.00"N	106°45'23.63"E
Chèn	Độ sâu	9 ₁	10°27'29.62"N	106°45'37.23"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°27'31.37"N	106°45'40.00"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°27'25.11"N	106°45'39.15"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°27'23.34"N	106°45'45.14"E
Chèn	Độ sâu	9 ₁	10°27'19.58"N	106°45'43.91"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°27'19.14"N	106°45'48.24"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°27'15.83"N	106°45'47.36"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°27'11.26"N	106°45'49.36"E
Chèn	Độ sâu	8 ₉	10°27'10.91"N	106°45'52.92"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°27'07.40"N	106°45'52.54"E
Chèn	Độ sâu	9	10°27'01.59"N	106°46'00.98"E
Chèn	Độ sâu	9 ₄	10°28'39.49"N	106°45'09.86"E
Chèn	Độ sâu	9 ₄	10°28'37.08"N	106°45'10.84"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°30'58.19"N	106°44'45.47"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°30'41.14"N	106°44'46.56"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	10°30'38.56"N	106°44'45.89"E
Chèn	Độ sâu	6 ₂	10°30'31.72"N	106°44'48.91"E
Chèn	Độ sâu	7 ₃	10°30'07.01"N	106°44'49.36"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°31'20.07"N	106°44'44.56"E
Chèn	Độ sâu	8	10°31'22.37"N	106°44'41.70"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°31'29.78"N	106°44'42.93"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°31'34.83"N	106°44'42.38"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°31'44.45"N	106°44'41.67"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°31'54.06"N	106°44'41.66"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°31'58.88"N	106°44'39.41"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°32'03.95"N	106°44'41.02"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°32'20.63"N	106°44'37.59"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°32'30.59"N	106°44'37.84"E

Chèn Độ sâu 8₇ 10°32'40.30"N 106°44'36.50"E
(Tất cả các vị trí được tham chiếu theo hệ tọa độ WGS 84)

Hải đồ ảnh hưởng – VN4SG003, VN3GR001 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 26 tháng 6 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	10 ₃	10°40'27.77"N	106°46'30.63"E
Chèn	Độ sâu	9 ₉	10°40'22.45"N	106°46'38.65"E
Chèn	Độ sâu	10 ₂	10°40'23.41"N	106°46'17.62"E
Chèn	Độ sâu	9 ₇	10°40'21.10"N	106°46'29.10"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	10°40'19.30"N	106°46'35.63"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	10°39'53.43"N	106°45'45.31"E
Chèn	Độ sâu	7	10°39'54.18"N	106°45'42.05"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°39'53.67"N	106°45'38.45"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	10°39'56.37"N	106°45'37.65"E
Chèn	Độ sâu	6 ₄	10°39'54.91"N	106°45'33.56"E
Chèn	Độ sâu	6 ₂	10°39'58.07"N	106°45'32.99"E
Chèn	Độ sâu	6	10°39'57.49"N	106°45'27.46"E
Chèn	Độ sâu	5 ₅	10°39'56.73"N	106°45'23.73"E
Chèn	Độ sâu	6	10°40'00.92"N	106°45'23.55"E
Chèn	Độ sâu	5 ₈	10°40'02.88"N	106°45'18.94"E
Chèn	Độ sâu	5 ₂	10°39'58.91"N	106°45'17.45"E
Chèn	Độ sâu	5 ₇	10°40'02.62"N	106°45'11.97"E
Chèn	Độ sâu	5 ₄	10°40'03.84"N	106°45'07.04"E
Chèn	Độ sâu	5 ₇	10°40'07.68"N	106°45'04.96"E
Chèn	Độ sâu	5 ₆	10°40'06.60"N	106°45'01.05"E
Chèn	Độ sâu	5 ₅	10°40'06.74"N	106°44'57.64"E
Chèn	Độ sâu	6 ₂	10°40'10.04"N	106°44'51.82"E
Chèn	Độ sâu	6	10°40'08.98"N	106°44'49.77"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°40'13.79"N	106°44'47.86"E
Chèn	Độ sâu	7 ₂	10°40'11.95"N	106°44'45.50"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	10°40'09.68"N	106°44'41.29"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	10°40'07.73"N	106°44'35.99"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°38'56.56"N	106°44'50.49"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°38'51.86"N	106°44'55.29"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°38'35.91"N	106°45'32.55"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°38'40.15"N	106°45'26.73"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°38'37.62"N	106°45'26.11"E
Chèn	Độ sâu	8	10°38'39.62"N	106°45'23.31"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°38'48.46"N	106°44'58.75"E

Chèn Độ sâu 7₂ 10°38'42.35"N 106°45'04.86"E
(Tất cả các vị trí được tham chiếu theo hệ tọa độ WGS 84)

357/2019 - VIET NAM – HO CHI MINH CITY SEA PORT WATER – SOAI RAP CHANNEL – Depth

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.111/TBHH-TCTBĐATHHMN

Chart affected – VN4SR001,VN3GR001, VN300025 (Edition No. 1, updated on June 25th, 2019)

Insert	Depth	7 ₇	10°21'49.90"N	106°50'37.44"E
Insert	Depth	8 ₂	10°21'53.48"N	106°50'38.20"E
Insert	Depth	7 ₆	10°21'55.71"N	106°50'32.98"E
Insert	Depth	7 ₇	10°21'57.93"N	106°50'35.39"E
Insert	Depth	7 ₇	10°21'59.88"N	106°50'30.50"E
Insert	Depth	7 ₃	10°22'03.38"N	106°50'30.75"E
Insert	Depth	7 ₁	10°22'04.36"N	106°50'24.43"E
Insert	Depth	7 ₁	10°22'08.70"N	106°50'25.76"E
Insert	Depth	7 ₄	10°22'08.51"N	106°50'21.73"E
Insert	Depth	7 ₁	10°22'16.03"N	106°50'19.05"E
Insert	Depth	7 ₃	10°22'17.46"N	106°50'13.41"E
Insert	Depth	7	10°22'23.49"N	106°50'12.45"E
Insert	Depth	7 ₃	10°22'28.12"N	106°50'07.36"E
Insert	Depth	7 ₆	10°22'31.47"N	106°50'03.30"E
Insert	Depth	6 ₉	10°22'34.24"N	106°50'02.66"E
Insert	Depth	7 ₇	10°22'35.77"N	106°49'57.14"E
Insert	Depth	6 ₉	10°22'39.86"N	106°49'57.94"E
Insert	Depth	7 ₅	10°22'39.30"N	106°49'53.65"E
Insert	Depth	7 ₁	10°22'44.85"N	106°49'52.43"E
Insert	Depth	7 ₆	10°22'45.09"N	106°49'48.86"E
Insert	Depth	7 ₇	10°22'49.56"N	106°49'47.01"E
Insert	Depth	7 ₁	10°22'56.19"N	106°49'42.93"E
Insert	Depth	7 ₇	10°22'57.66"N	106°49'37.28"E
Insert	Depth	7 ₃	10°23'02.96"N	106°49'35.89"E
Insert	Depth	7 ₈	10°23'05.49"N	106°49'31.31"E
Insert	Depth	7 ₄	10°23'10.38"N	106°49'29.49"E
Insert	Depth	7 ₇	10°23'10.45"N	106°49'25.57"E
Insert	Depth	12 ₃	10°17'09.23"N	106°58'00.01"E
Insert	Depth	8 ₃	10°17'27.92"N	106°55'33.58"E
Insert	Depth	9 ₃	10°17'30.91"N	106°55'23.79"E
Insert	Depth	8 ₂	10°17'41.77"N	106°54'41.45"E
Insert	Depth	9 ₃	10°17'58.83"N	106°54'13.48"E

Insert	Depth	87	10°19'01.32"N	106°53'14.94"E
Insert	Depth	89	10°18'59.12"N	106°53'12.51"E
Insert	Depth	88	10°19'05.01"N	106°53'11.63"E
Insert	Depth	88	10°19'12.12"N	106°53'05.25"E
Insert	Depth	88	10°19'32.56"N	106°52'47.06"E
Insert	Depth	86	10°19'52.61"N	106°52'28.86"E
Insert	Depth	86	10°19'51.46"N	106°52'24.27"E
Insert	Depth	85	10°19'56.13"N	106°52'25.66"E
Insert	Depth	84	10°19'56.95"N	106°52'19.40"E
Insert	Depth	84	10°20'01.51"N	106°52'20.93"E
Insert	Depth	83	10°20'01.78"N	106°52'14.74"E
Insert	Depth	84	10°20'06.77"N	106°52'14.97"E
Insert	Depth	82	10°20'05.79"N	106°52'10.77"E
Insert	Depth	83	10°20'10.66"N	106°52'12.57"E
Insert	Depth	82	10°20'14.33"N	106°52'09.31"E
Insert	Depth	82	10°20'11.70"N	106°52'06.17"E
Insert	Depth	82	10°20'19.53"N	106°52'04.60"E
Insert	Depth	82	10°20'18.61"N	106°51'59.27"E
Insert	Depth	81	10°20'23.45"N	106°52'01.06"E
Insert	Depth	84	10°20'21.68"N	106°51'59.34"E
Insert	Depth	82	10°20'26.42"N	106°51'53.71"E
Insert	Depth	83	10°20'29.65"N	106°51'53.32"E
Insert	Depth	79	10°20'34.42"N	106°51'51.28"E
Insert	Depth	81	10°20'35.82"N	106°51'45.54"E
Insert	Depth	78	10°20'41.79"N	106°51'44.63"E
Insert	Depth	79	10°20'40.48"N	106°51'40.04"E
Insert	Depth	76	10°20'45.25"N	106°51'41.52"E
Insert	Depth	81	10°20'44.88"N	106°51'37.39"E
Insert	Depth	79	10°20'48.89"N	106°51'38.21"E
Insert	Depth	76	10°20'52.59"N	106°51'34.90"E
Insert	Depth	77	10°20'49.80"N	106°51'31.91"E
Insert	Depth	78	10°20'55.13"N	106°51'26.77"E
Insert	Depth	75	10°20'57.83"N	106°51'29.84"E
Insert	Depth	79	10°20'59.27"N	106°51'24.39"E
Insert	Depth	75	10°21'01.47"N	106°51'26.81"E
Insert	Depth	81	10°21'09.88"N	106°51'13.88"E
Insert	Depth	76	10°21'16.24"N	106°51'13.64"E
Insert	Depth	77	10°21'13.55"N	106°51'10.56"E

Insert	Depth	7 ₇	10°21'18.66"N	106°51'05.60"E
Insert	Depth	7 ₆	10°21'25.10"N	106°51'05.50"E
Insert	Depth	7 ₄	10°21'24.34"N	106°51'00.97"E
Insert	Depth	8	10°21'27.60"N	106°51'01.03"E
Insert	Depth	7 ₆	10°21'34.36"N	106°50'57.27"E
Insert	Depth	7 ₇	10°21'35.43"N	106°50'50.88"E
Insert	Depth	7 ₅	10°21'39.92"N	106°50'52.09"E
Insert	Depth	7 ₆	10°21'39.47"N	106°50'48.29"E
Insert	Depth	7 ₆	10°21'42.72"N	106°50'44.33"E
Insert	Depth	7 ₆	10°21'46.13"N	106°50'44.96"E
Insert	Depth	7 ₆	10°21'45.96"N	106°50'40.96"E
Insert	Depth	2 ₈	10°17'40.44"N	106°54'47.99"E
Insert	Depth	3 ₅	10°17'38.42"N	106°54'54.81"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4SR001, VN4SR002, VN3GR001, VN300025 (Edition No. 1, updated on June 25th, 2019)

Insert	Depth	8 ₇	10°24'41.05"N	106°48'06.74"E
Insert	Depth	8 ₆	10°24'37.90"N	106°48'10.62"E
Insert	Depth	8 ₅	10°24'34.42"N	106°48'10.19"E
Insert	Depth	8 ₄	10°24'30.56"N	106°48'17.25"E
Insert	Depth	8 ₄	10°24'27.26"N	106°48'16.97"E
Insert	Depth	8 ₃	10°24'23.34"N	106°48'20.50"E
Insert	Depth	8 ₃	10°24'21.76"N	106°48'26.04"E
Insert	Depth	8 ₁	10°24'18.09"N	106°48'25.18"E
Insert	Depth	8 ₃	10°24'18.10"N	106°48'29.47"E
Insert	Depth	8 ₂	10°24'14.35"N	106°48'28.52"E
Insert	Depth	8 ₃	10°24'12.26"N	106°48'33.71"E
Insert	Depth	8 ₁	10°24'05.07"N	106°48'36.61"E
Insert	Depth	8 ₁	10°24'03.43"N	106°48'42.33"E
Insert	Depth	8 ₂	10°23'58.03"N	106°48'43.21"E
Insert	Depth	7 ₉	10°23'58.41"N	106°48'47.27"E
Insert	Depth	8 ₁	10°23'54.05"N	106°48'46.54"E
Insert	Depth	7 ₉	10°23'54.20"N	106°48'50.00"E
Insert	Depth	8	10°23'48.83"N	106°48'51.51"E
Insert	Depth	7 ₆	10°23'45.40"N	106°48'58.74"E
Insert	Depth	7 ₆	10°23'39.48"N	106°49'03.21"E
Insert	Depth	8	10°23'36.01"N	106°49'02.77"E
Insert	Depth	7 ₅	10°23'35.83"N	106°49'06.55"E

Insert	Depth	7 ₉	10°23'31.65"N	106°49'09.11"E
Insert	Depth	7 ₅	10°23'28.57"N	106°49'13.07"E
Insert	Depth	7 ₉	10°23'23.32"N	106°49'14.47"E
Insert	Depth	7 ₄	10°23'23.37"N	106°49'18.49"E
Insert	Depth	7 ₉	10°23'18.19"N	106°49'19.64"E
Insert	Depth	7 ₂	10°23'16.26"N	106°49'24.93"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4SR002, VN3GR001, VN300025 (Edition No. 1, updated on June 25th, 2019)

Insert	Depth	9	10°27'01.59"N	106°46'00.98"E
Insert	Depth	8 ₄	10°26'58.54"N	106°46'04.92"E
Insert	Depth	8 ₄	10°24'52.70"N	106°47'53.71"E
Insert	Depth	8 ₅	10°24'59.76"N	106°47'50.99"E
Insert	Depth	8 ₄	10°25'01.75"N	106°47'45.89"E
Insert	Depth	8 ₅	10°25'07.10"N	106°47'44.35"E
Insert	Depth	8 ₆	10°25'09.01"N	106°47'39.36"E
Insert	Depth	8 ₇	10°25'12.85"N	106°47'39.97"E
Insert	Depth	8 ₆	10°25'14.46"N	106°47'34.39"E
Insert	Depth	8 ₇	10°25'18.60"N	106°47'31.62"E
Insert	Depth	8 ₆	10°25'20.20"N	106°47'33.48"E
Insert	Depth	8 ₅	10°25'21.57"N	106°47'27.72"E
Insert	Depth	8 ₅	10°25'25.27"N	106°47'28.00"E
Insert	Depth	8 ₇	10°25'25.84"N	106°47'25.08"E
Insert	Depth	8 ₇	10°25'28.89"N	106°47'24.75"E
Insert	Depth	8 ₇	10°25'29.03"N	106°47'21.14"E
Insert	Depth	8 ₆	10°25'32.54"N	106°47'21.52"E
Insert	Depth	8 ₈	10°25'33.11"N	106°47'18.48"E
Insert	Depth	8 ₆	10°25'38.31"N	106°47'17.10"E
Insert	Depth	8 ₉	10°25'38.17"N	106°47'13.14"E
Insert	Depth	8 ₆	10°25'42.07"N	106°47'13.67"E
Insert	Depth	8 ₆	10°25'45.26"N	106°47'06.69"E
Insert	Depth	8 ₅	10°25'48.78"N	106°47'06.55"E
Insert	Depth	8 ₆	10°25'50.80"N	106°47'01.45"E
Insert	Depth	8 ₄	10°25'52.93"N	106°47'03.93"E
Insert	Depth	8 ₆	10°25'55.99"N	106°47'00.06"E
Insert	Depth	8 ₇	10°25'56.42"N	106°46'56.73"E
Insert	Depth	8 ₆	10°26'00.11"N	106°46'53.42"E
Insert	Depth	8 ₄	10°26'03.96"N	106°46'54.12"E

Insert	Depth	8 ₆	10°26'05.44"N	106°46'48.32"E
Insert	Depth	8 ₅	10°26'08.90"N	106°46'48.77"E
Insert	Depth	8 ₄	10°26'08.64"N	106°46'44.53"E
Insert	Depth	8 ₃	10°26'12.93"N	106°46'46.01"E
Insert	Depth	8 ₂	10°26'12.32"N	106°46'41.27"E
Insert	Depth	8 ₄	10°26'16.67"N	106°46'42.57"E
Insert	Depth	8 ₆	10°26'16.55"N	106°46'38.62"E
Insert	Depth	8 ₈	10°26'52.83"N	106°46'05.95"E
Insert	Depth	8 ₁	10°26'49.58"N	106°46'13.21"E
Insert	Depth	8 ₄	10°26'45.44"N	106°46'15.91"E
Insert	Depth	8 ₄	10°26'40.16"N	106°46'17.36"E
Insert	Depth	8 ₄	10°26'40.35"N	106°46'21.32"E
Insert	Depth	8 ₆	10°26'34.57"N	106°46'22.15"E
Insert	Depth	8 ₈	10°26'30.91"N	106°46'25.41"E
Insert	Depth	8 ₅	10°26'29.47"N	106°46'31.21"E
Insert	Depth	8 ₅	10°26'23.58"N	106°46'32.02"E
Insert	Depth	8 ₄	10°26'21.71"N	106°46'37.16"E
Insert	Depth	8 ₆	10°24'53.00"N	106°47'58.16"E
Insert	Depth	8 ₃	10°24'48.86"N	106°47'57.25"E
Insert	Depth	8 ₅	10°24'47.27"N	106°48'03.10"E
Insert	Depth	8 ₂	10°26'36.31"N	106°46'24.46"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4SR002, VN3GR001 (Edition No. 1, updated on June 26th, 2019)

Insert	Depth	9 ₂	10°36'13.37"N	106°46'41.17"E
Insert	Depth	8 ₉	10°36'08.50"N	106°46'42.23"E
Insert	Depth	8 ₈	10°36'04.52"N	106°46'45.69"E
Insert	Depth	8 ₅	10°35'59.57"N	106°46'46.93"E
Insert	Depth	8 ₆	10°35'58.90"N	106°46'50.33"E
Insert	Depth	8 ₃	10°35'53.46"N	106°46'50.89"E
Insert	Depth	8 ₃	10°35'49.24"N	106°46'53.60"E
Insert	Depth	8 ₅	10°32'35.32"N	106°44'35.23"E
Insert	Depth	8 ₁	10°32'25.43"N	106°44'36.16"E
Insert	Depth	8 ₄	10°32'08.42"N	106°44'37.13"E
Insert	Depth	8 ₃	10°31'49.12"N	106°44'39.75"E
Insert	Depth	8 ₂	10°31'39.49"N	106°44'40.63"E
Insert	Depth	7 ₇	10°29'45.49"N	106°44'53.57"E
Insert	Depth	7 ₄	10°29'59.53"N	106°44'49.56"E
Insert	Depth	6 ₆	10°30'12.09"N	106°44'51.13"E

Insert	Depth	6 ₂	10°30'26.77"N	106°44'49.79"E
Insert	Depth	7 ₈	10°30'45.94"N	106°44'48.05"E
Insert	Depth	7 ₁	10°30'50.82"N	106°44'45.09"E
Insert	Depth	8 ₂	10°31'00.80"N	106°44'46.63"E
Insert	Depth	7 ₉	10°31'02.93"N	106°44'43.36"E
Insert	Depth	7 ₇	10°31'08.12"N	106°44'42.70"E
Insert	Depth	8 ₂	10°31'10.20"N	106°44'45.73"E
Insert	Depth	8 ₁	10°31'14.97"N	106°44'42.05"E
Insert	Depth	9 ₆	10°28'09.00"N	106°45'23.63"E
Insert	Depth	9 ₁	10°27'29.62"N	106°45'37.23"E
Insert	Depth	8 ₆	10°27'31.37"N	106°45'40.00"E
Insert	Depth	8 ₅	10°27'25.11"N	106°45'39.15"E
Insert	Depth	8 ₈	10°27'23.34"N	106°45'45.14"E
Insert	Depth	9 ₁	10°27'19.58"N	106°45'43.91"E
Insert	Depth	8 ₃	10°27'19.14"N	106°45'48.24"E
Insert	Depth	8 ₈	10°27'15.83"N	106°45'47.36"E
Insert	Depth	8 ₇	10°27'11.26"N	106°45'49.36"E
Insert	Depth	8 ₉	10°27'10.91"N	106°45'52.92"E
Insert	Depth	8 ₇	10°27'07.40"N	106°45'52.54"E
Insert	Depth	9	10°27'01.59"N	106°46'00.98"E
Insert	Depth	9 ₄	10°28'39.49"N	106°45'09.86"E
Insert	Depth	9 ₄	10°28'37.08"N	106°45'10.84"E
Insert	Depth	8 ₁	10°30'58.19"N	106°44'45.47"E
Insert	Depth	6 ₉	10°30'41.14"N	106°44'46.56"E
Insert	Depth	6 ₆	10°30'38.56"N	106°44'45.89"E
Insert	Depth	6 ₂	10°30'31.72"N	106°44'48.91"E
Insert	Depth	7 ₃	10°30'07.01"N	106°44'49.36"E
Insert	Depth	7 ₉	10°31'20.07"N	106°44'44.56"E
Insert	Depth	8	10°31'22.37"N	106°44'41.70"E
Insert	Depth	8 ₁	10°31'29.78"N	106°44'42.93"E
Insert	Depth	8 ₅	10°31'34.83"N	106°44'42.38"E
Insert	Depth	8 ₂	10°31'44.45"N	106°44'41.67"E
Insert	Depth	8 ₅	10°31'54.06"N	106°44'41.66"E
Insert	Depth	8 ₃	10°31'58.88"N	106°44'39.41"E
Insert	Depth	8 ₃	10°32'03.95"N	106°44'41.02"E
Insert	Depth	8 ₃	10°32'20.63"N	106°44'37.59"E
Insert	Depth	8 ₃	10°32'30.59"N	106°44'37.84"E
Insert	Depth	8 ₇	10°32'40.30"N	106°44'36.50"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4SG003, VN3GR001 (Edition No. 1, updated on June 26th, 2019)

Insert	Depth	10 ₃	10°40'27.77"N	106°46'30.63"E
Insert	Depth	9 ₉	10°40'22.45"N	106°46'38.65"E
Insert	Depth	10 ₂	10°40'23.41"N	106°46'17.62"E
Insert	Depth	9 ₇	10°40'21.10"N	106°46'29.10"E
Insert	Depth	7 ₄	10°40'19.30"N	106°46'35.63"E
Insert	Depth	7 ₄	10°39'53.43"N	106°45'45.31"E
Insert	Depth	7	10°39'54.18"N	106°45'42.05"E
Insert	Depth	6 ₉	10°39'53.67"N	106°45'38.45"E
Insert	Depth	6 ₆	10°39'56.37"N	106°45'37.65"E
Insert	Depth	6 ₄	10°39'54.91"N	106°45'33.56"E
Insert	Depth	6 ₂	10°39'58.07"N	106°45'32.99"E
Insert	Depth	6	10°39'57.49"N	106°45'27.46"E
Insert	Depth	5 ₅	10°39'56.73"N	106°45'23.73"E
Insert	Depth	6	10°40'00.92"N	106°45'23.55"E
Insert	Depth	5 ₈	10°40'02.88"N	106°45'18.94"E
Insert	Depth	5 ₂	10°39'58.91"N	106°45'17.45"E
Insert	Depth	5 ₇	10°40'02.62"N	106°45'11.97"E
Insert	Depth	5 ₄	10°40'03.84"N	106°45'07.04"E
Insert	Depth	5 ₇	10°40'07.68"N	106°45'04.96"E
Insert	Depth	5 ₆	10°40'06.60"N	106°45'01.05"E
Insert	Depth	5 ₅	10°40'06.74"N	106°44'57.64"E
Insert	Depth	6 ₂	10°40'10.04"N	106°44'51.82"E
Insert	Depth	6	10°40'08.98"N	106°44'49.77"E
Insert	Depth	7 ₈	10°40'13.79"N	106°44'47.86"E
Insert	Depth	7 ₂	10°40'11.95"N	106°44'45.50"E
Insert	Depth	6 ₈	10°40'09.68"N	106°44'41.29"E
Insert	Depth	7 ₄	10°40'07.73"N	106°44'35.99"E
Insert	Depth	8 ₁	10°38'56.56"N	106°44'50.49"E
Insert	Depth	8 ₁	10°38'51.86"N	106°44'55.29"E
Insert	Depth	7 ₉	10°38'35.91"N	106°45'32.55"E
Insert	Depth	8 ₄	10°38'40.15"N	106°45'26.73"E
Insert	Depth	7 ₇	10°38'37.62"N	106°45'26.11"E
Insert	Depth	8	10°38'39.62"N	106°45'23.31"E
Insert	Depth	8 ₄	10°38'48.46"N	106°44'58.75"E
Insert	Depth	7 ₂	10°38'42.35"N	106°45'04.86"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

