

**415/2019 – 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 242/TBHH-TCTBĐATHHMN

Hải đồ ảnh hưởng – VN4SR001 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 13 tháng 11 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	6 ₇	10°22'16.89"N	106°50'18.87"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°21'30.65"N	106°50'55.36"E
Chèn	Độ sâu	7 ₂	10°21'28.07"N	106°51'03.46"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	10°21'17.31"N	106°51'06.62"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°21'10.28"N	106°51'13.03"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°20'53.35"N	106°51'34.32"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°20'45.60"N	106°51'40.75"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°19'21.89"N	106°52'52.70"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°19'26.52"N	106°52'50.18"E
Chèn	Độ sâu	9 ₂	10°19'33.00"N	106°52'46.44"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°19'40.71"N	106°52'33.12"E
Chèn	Độ sâu	8 ₉	10°19'50.79"N	106°52'29.84"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°19'50.39"N	106°52'25.45"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°19'56.72"N	106°52'25.17"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°19'57.30"N	106°52'18.51"E
Chèn	Độ sâu	3 ₂	10°17'37.89"N	106°54'56.16"E
Chèn	Độ sâu	3	10°17'40.20"N	106°54'48.63"E
Chèn	Độ sâu	9	10°19'08.06"N	106°53'02.77"E
Chèn	Độ sâu	9 ₂	10°19'11.24"N	106°53'06.51"E
Chèn	Độ sâu	9 ₁	10°19'05.35"N	106°53'10.77"E
Chèn	Độ sâu	8 ₉	10°19'02.67"N	106°53'07.68"E
Chèn	Độ sâu	9	10°19'01.99"N	106°53'14.34"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°18'59.91"N	106°53'11.81"E
Chèn	Độ sâu	9 ₁	10°18'58.08"N	106°53'17.23"E
Chèn	Độ sâu	9	10°18'49.80"N	106°53'19.39"E
Chèn	Độ sâu	9 ₄	10°17'56.68"N	106°54'15.67"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°17'45.64"N	106°54'34.81"E

Chèn	Độ sâu	6 ₅	10°17'41.26"N	106°54'43.55"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°17'35.29"N	106°54'51.51"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°17'36.15"N	106°55'03.91"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°17'28.01"N	106°55'32.65"E
Chèn	Độ sâu	9 ₉	10°17'17.78"N	106°57'08.29"E
Chèn	Độ sâu	9 ₉	10°17'17.87"N	106°57'15.83"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4SR001, VN4SR002 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 13 tháng 11 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°24'18.26"N	106°48'24.43"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°24'11.29"N	106°48'31.44"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°24'12.96"N	106°48'33.25"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°24'05.66"N	106°48'36.04"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	10°23'22.20"N	106°49'19.32"E
Chèn	Độ sâu	7 ₂	10°23'29.40"N	106°49'12.81"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°23'33.56"N	106°49'10.01"E
Chèn	Độ sâu	7 ₂	10°23'40.25"N	106°49'02.98"E
Chèn	Độ sâu	7 ₅	10°23'58.44"N	106°48'46.59"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4SR002 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 13 tháng 11 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°31'35.44"N	106°44'43.44"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	10°30'32.38"N	106°44'49.55"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	10°30'39.26"N	106°44'45.65"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	10°30'27.34"N	106°44'49.71"E
Chèn	Độ sâu	6 ₁	10°30'20.05"N	106°44'50.77"E
Chèn	Độ sâu	6 ₂	10°30'10.32"N	106°44'51.69"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	10°30'00.59"N	106°44'52.52"E
Chèn	Độ sâu	8	10°24'49.19"N	106°47'56.40"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°24'43.73"N	106°48'01.61"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°26'51.89"N	106°46'10.87"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°26'30.09"N	106°46'26.95"E
Chèn	Độ sâu	8	10°26'29.74"N	106°46'30.17"E

Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°26'07.88"N	106°46'50.07"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°25'38.38"N	106°47'12.28"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°25'27.56"N	106°47'22.11"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°25'18.43"N	106°47'30.17"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°25'18.84"N	106°47'34.50"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°25'15.09"N	106°47'33.95"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°25'13.18"N	106°47'39.30"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°25'09.71"N	106°47'39.09"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°25'07.83"N	106°47'44.22"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°24'53.17"N	106°47'53.62"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°26'57.30"N	106°46'05.83"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°26'44.34"N	106°46'17.27"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°26'40.54"N	106°46'16.49"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°26'40.87"N	106°46'20.44"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°26'35.08"N	106°46'21.50"E
Chèn	Độ sâu	9 ₉	10°28'49.76"N	106°45'07.59"E
Chèn	Độ sâu	9 ₉	10°28'45.85"N	106°45'02.16"E
Chèn	Độ sâu	9 ₆	10°28'30.27"N	106°45'15.00"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°27'01.97"N	106°46'00.35"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°27'07.73"N	106°45'51.89"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°27'11.54"N	106°45'52.68"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°27'23.81"N	106°45'44.26"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°27'38.47"N	106°45'30.87"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°27'45.49"N	106°45'28.14"E
Chèn	Độ sâu	8 ₉	10°27'50.21"N	106°45'26.84"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°28'02.99"N	106°45'26.19"E
Chèn	Độ sâu	9 ₂	10°28'07.12"N	106°45'17.19"E
Chèn	Độ sâu	8 ₉	10°28'09.90"N	106°45'23.13"E
Chèn	Độ sâu	9 ₂	10°28'13.44"N	106°45'19.75"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°28'18.49"N	106°45'18.94"E
Chèn	Độ sâu	9 ₅	10°28'34.87"N	106°45'07.78"E
Chèn	Độ sâu	9 ₄	10°28'38.61"N	106°45'03.34"E

Chèn	Độ sâu	9 ₄	10°28'54.59"N	106°45'06.66"E
Chèn	Độ sâu	9 ₄	10°28'55.43"N	106°45'00.39"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°31'28.03"N	106°44'41.64"E
Chèn	Độ sâu	8	10°32'23.97"N	106°44'36.75"E
Chèn	Độ sâu	9 ₄	10°33'05.20"N	106°44'32.86"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°32'48.03"N	106°44'33.69"E
Chèn	Độ sâu	9 ₂	10°32'40.94"N	106°44'36.08"E
Chèn	Độ sâu	8 ₉	10°32'31.38"N	106°44'37.06"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°31'13.15"N	106°44'42.38"E
Chèn	Độ sâu	7 ₃	10°31'08.47"N	106°44'42.85"E
Chèn	Độ sâu	7 ₂	10°31'01.13"N	106°44'44.02"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°31'54.78"N	106°44'39.52"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°31'59.47"N	106°44'38.52"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°32'04.40"N	106°44'39.00"E
Chèn	Độ sâu	8 ₉	10°32'14.35"N	106°44'39.76"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°31'44.92"N	106°44'39.88"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	10°30'49.01"N	106°44'44.81"E
Chèn	Độ sâu	6 ₈	10°30'46.88"N	106°44'48.31"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°30'44.14"N	106°44'45.43"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	10°29'46.07"N	106°44'53.33"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	10°29'41.36"N	106°44'53.83"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°29'36.48"N	106°44'53.30"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°29'28.85"N	106°44'53.57"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN4SG003 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 13 tháng 11 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	8 ₇	10°35'43.53"N	106°46'56.65"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°35'50.26"N	106°46'53.42"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°35'53.94"N	106°46'50.08"E
Chèn	Độ sâu	9 ₄	10°36'15.20"N	106°46'37.73"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°39'04.96"N	106°44'52.89"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°38'51.75"N	106°44'54.29"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°38'48.98"N	106°44'58.41"E

Chèn	Độ sâu	8 ₂	10°38'46.97"N	106°45'03.08"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°38'43.19"N	106°45'16.74"E
Chèn	Độ sâu	7 ₄	10°38'38.07"N	106°45'23.21"E
Chèn	Độ sâu	5 ₄	10°39'59.44"N	106°45'15.60"E
Chèn	Độ sâu	6 ₁	10°39'55.48"N	106°45'32.45"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	10°39'53.11"N	106°45'36.82"E
Chèn	Độ sâu	6 ₆	10°39'53.91"N	106°45'42.41"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°39'52.54"N	106°45'49.84"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 13 tháng 11 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	6 ₂	10°30'10.32"N	106°44'51.69"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°24'43.73"N	106°48'01.61"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°24'18.26"N	106°48'24.43"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°24'05.66"N	106°48'36.04"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	10°23'22.20"N	106°49'19.32"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°23'33.56"N	106°49'10.01"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	10°22'16.89"N	106°50'18.87"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°21'30.65"N	106°50'55.36"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°21'10.28"N	106°51'13.03"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°20'53.35"N	106°51'34.32"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°19'21.89"N	106°52'52.70"E
Chèn	Độ sâu	9 ₂	10°19'33.00"N	106°52'46.44"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°19'56.72"N	106°52'25.17"E
Chèn	Độ sâu	3	10°17'40.20"N	106°54'48.63"E
Chèn	Độ sâu	9 ₁	10°19'05.35"N	106°53'10.77"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°17'28.01"N	106°55'32.65"E
Chèn	Độ sâu	9 ₉	10°17'17.78"N	106°57'08.29"E
Chèn	Độ sâu	8	10°26'29.74"N	106°46'30.17"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°25'38.38"N	106°47'12.28"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°25'27.56"N	106°47'22.11"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°25'09.71"N	106°47'39.09"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°26'57.30"N	106°46'05.83"E

Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°26'40.87"N	106°46'20.44"E
Chèn	Độ sâu	9 ₆	10°28'30.27"N	106°45'15.00"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°27'38.47"N	106°45'30.87"E
Chèn	Độ sâu	8 ₉	10°28'09.90"N	106°45'23.13"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°28'18.49"N	106°45'18.94"E
Chèn	Độ sâu	9 ₄	10°28'54.59"N	106°45'06.66"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°32'48.03"N	106°44'33.69"E
Chèn	Độ sâu	8 ₉	10°32'31.38"N	106°44'37.06"E
Chèn	Độ sâu	7 ₃	10°31'08.47"N	106°44'42.85"E
Chèn	Độ sâu	8 ₆	10°32'04.40"N	106°44'39.00"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°30'44.14"N	106°44'45.43"E
Chèn	Độ sâu	6 ₅	10°29'41.36"N	106°44'53.83"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	10°35'53.94"N	106°46'50.08"E
Chèn	Độ sâu	9 ₄	10°36'15.20"N	106°46'37.73"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°38'51.75"N	106°44'54.29"E
Chèn	Độ sâu	6 ₁	10°39'55.48"N	106°45'32.45"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°39'52.54"N	106°45'49.84"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN300025 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 13 tháng 11 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°24'43.73"N	106°48'01.61"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°24'18.26"N	106°48'24.43"E
Chèn	Độ sâu	7 ₇	10°24'05.66"N	106°48'36.04"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	10°23'22.20"N	106°49'19.32"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	10°23'33.56"N	106°49'10.01"E
Chèn	Độ sâu	6 ₇	10°22'16.89"N	106°50'18.87"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°21'30.65"N	106°50'55.36"E
Chèn	Độ sâu	7 ₆	10°21'10.28"N	106°51'13.03"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°20'53.35"N	106°51'34.32"E
Chèn	Độ sâu	9 ₃	10°19'21.89"N	106°52'52.70"E
Chèn	Độ sâu	9 ₂	10°19'33.00"N	106°52'46.44"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	10°19'56.72"N	106°52'25.17"E
Chèn	Độ sâu	3	10°17'40.20"N	106°54'48.63"E

Chèn	Độ sâu	9 ₁	10°19'05.35"N	106°53'10.77"E
Chèn	Độ sâu	7 ₈	10°17'28.01"N	106°55'32.65"E
Chèn	Độ sâu	9 ₉	10°17'17.78"N	106°57'08.29"E
Chèn	Độ sâu	8	10°26'29.74"N	106°46'30.17"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	10°25'38.38"N	106°47'12.28"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°25'27.56"N	106°47'22.11"E
Chèn	Độ sâu	8 ₃	10°25'09.71"N	106°47'39.09"E
Chèn	Độ sâu	8 ₁	10°26'57.30"N	106°46'05.83"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	10°26'40.87"N	106°46'20.44"E

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

415/2019 - VIET NAM – HO CHI MINH CITY SEA PORT WATER – SOAI RAP CHANNEL – Depth

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.242/TBHH-TCTBĐATHHMN

Chart affected –VN4SR001 (Edition No. 1, updated on November 13th, 2019)

Insert	Depth	6 ₇	10°22'16.89"N	106°50'18.87"E
Insert	Depth	7 ₆	10°21'30.65"N	106°50'55.36"E
Insert	Depth	7 ₂	10°21'28.07"N	106°51'03.46"E
Insert	Depth	7 ₄	10°21'17.31"N	106°51'06.62"E
Insert	Depth	7 ₆	10°21'10.28"N	106°51'13.03"E
Insert	Depth	7 ₈	10°20'53.35"N	106°51'34.32"E
Insert	Depth	7 ₉	10°20'45.60"N	106°51'40.75"E
Insert	Depth	9 ₃	10°19'21.89"N	106°52'52.70"E
Insert	Depth	9 ₃	10°19'26.52"N	106°52'50.18"E
Insert	Depth	9 ₂	10°19'33.00"N	106°52'46.44"E
Insert	Depth	8 ₈	10°19'40.71"N	106°52'33.12"E
Insert	Depth	8 ₉	10°19'50.79"N	106°52'29.84"E
Insert	Depth	8 ₈	10°19'50.39"N	106°52'25.45"E
Insert	Depth	8 ₈	10°19'56.72"N	106°52'25.17"E
Insert	Depth	8 ₆	10°19'57.30"N	106°52'18.51"E
Insert	Depth	3 ₂	10°17'37.89"N	106°54'56.16"E
Insert	Depth	3	10°17'40.20"N	106°54'48.63"E
Insert	Depth	9	10°19'08.06"N	106°53'02.77"E

Insert	Depth	9 ₂	10°19'11.24"N	106°53'06.51"E
Insert	Depth	9 ₁	10°19'05.35"N	106°53'10.77"E
Insert	Depth	8 ₉	10°19'02.67"N	106°53'07.68"E
Insert	Depth	9	10°19'01.99"N	106°53'14.34"E
Insert	Depth	9 ₃	10°18'59.91"N	106°53'11.81"E
Insert	Depth	9 ₁	10°18'58.08"N	106°53'17.23"E
Insert	Depth	9	10°18'49.80"N	106°53'19.39"E
Insert	Depth	9 ₄	10°17'56.68"N	106°54'15.67"E
Insert	Depth	8 ₃	10°17'45.64"N	106°54'34.81"E
Insert	Depth	6 ₅	10°17'41.26"N	106°54'43.55"E
Insert	Depth	7 ₈	10°17'35.29"N	106°54'51.51"E
Insert	Depth	8 ₇	10°17'36.15"N	106°55'03.91"E
Insert	Depth	7 ₈	10°17'28.01"N	106°55'32.65"E
Insert	Depth	9 ₉	10°17'17.78"N	106°57'08.29"E
Insert	Depth	9 ₉	10°17'17.87"N	106°57'15.83"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4SR001, VN4SR002 (Edition No. 1, updated on November 13th, 2019)

Insert	Depth	7 ₈	10°24'18.26"N	106°48'24.43"E
Insert	Depth	7 ₆	10°24'11.29"N	106°48'31.44"E
Insert	Depth	7 ₉	10°24'12.96"N	106°48'33.25"E
Insert	Depth	7 ₇	10°24'05.66"N	106°48'36.04"E
Insert	Depth	7 ₁	10°23'22.20"N	106°49'19.32"E
Insert	Depth	7 ₂	10°23'29.40"N	106°49'12.81"E
Insert	Depth	6 ₉	10°23'33.56"N	106°49'10.01"E
Insert	Depth	7 ₂	10°23'40.25"N	106°49'02.98"E
Insert	Depth	7 ₅	10°23'58.44"N	106°48'46.59"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4SR002 (Edition No. 1, updated on November 13th, 2019)

Insert	Depth	8 ₄	10°31'35.44"N	106°44'43.44"E
Insert	Depth	6 ₅	10°30'32.38"N	106°44'49.55"E
Insert	Depth	7 ₁	10°30'39.26"N	106°44'45.65"E

Insert	Depth	6 ₇	10°30'27.34"N	106°44'49.71"E
Insert	Depth	6 ₁	10°30'20.05"N	106°44'50.77"E
Insert	Depth	6 ₂	10°30'10.32"N	106°44'51.69"E
Insert	Depth	6 ₆	10°30'00.59"N	106°44'52.52"E
Insert	Depth	8	10°24'49.19"N	106°47'56.40"E
Insert	Depth	8 ₁	10°24'43.73"N	106°48'01.61"E
Insert	Depth	7 ₆	10°26'51.89"N	106°46'10.87"E
Insert	Depth	8 ₁	10°26'30.09"N	106°46'26.95"E
Insert	Depth	8	10°26'29.74"N	106°46'30.17"E
Insert	Depth	8 ₂	10°26'07.88"N	106°46'50.07"E
Insert	Depth	8 ₄	10°25'38.38"N	106°47'12.28"E
Insert	Depth	8 ₃	10°25'27.56"N	106°47'22.11"E
Insert	Depth	8 ₁	10°25'18.43"N	106°47'30.17"E
Insert	Depth	8 ₂	10°25'18.84"N	106°47'34.50"E
Insert	Depth	8 ₂	10°25'15.09"N	106°47'33.95"E
Insert	Depth	8 ₂	10°25'13.18"N	106°47'39.30"E
Insert	Depth	8 ₃	10°25'09.71"N	106°47'39.09"E
Insert	Depth	8 ₃	10°25'07.83"N	106°47'44.22"E
Insert	Depth	8 ₁	10°24'53.17"N	106°47'53.62"E
Insert	Depth	8 ₁	10°26'57.30"N	106°46'05.83"E
Insert	Depth	7 ₈	10°26'44.34"N	106°46'17.27"E
Insert	Depth	8 ₁	10°26'40.54"N	106°46'16.49"E
Insert	Depth	7 ₉	10°26'40.87"N	106°46'20.44"E
Insert	Depth	8 ₂	10°26'35.08"N	106°46'21.50"E
Insert	Depth	9 ₉	10°28'49.76"N	106°45'07.59"E
Insert	Depth	9 ₉	10°28'45.85"N	106°45'02.16"E
Insert	Depth	9 ₆	10°28'30.27"N	106°45'15.00"E
Insert	Depth	8 ₂	10°27'01.97"N	106°46'00.35"E
Insert	Depth	8 ₂	10°27'07.73"N	106°45'51.89"E
Insert	Depth	8 ₄	10°27'11.54"N	106°45'52.68"E
Insert	Depth	8 ₅	10°27'23.81"N	106°45'44.26"E
Insert	Depth	8 ₈	10°27'38.47"N	106°45'30.87"E

Insert	Depth	8 ₇	10°27'45.49"N	106°45'28.14"E
Insert	Depth	8 ₉	10°27'50.21"N	106°45'26.84"E
Insert	Depth	8 ₈	10°28'02.99"N	106°45'26.19"E
Insert	Depth	9 ₂	10°28'07.12"N	106°45'17.19"E
Insert	Depth	8 ₉	10°28'09.90"N	106°45'23.13"E
Insert	Depth	9 ₂	10°28'13.44"N	106°45'19.75"E
Insert	Depth	9 ₃	10°28'18.49"N	106°45'18.94"E
Insert	Depth	9 ₅	10°28'34.87"N	106°45'07.78"E
Insert	Depth	9 ₄	10°28'38.61"N	106°45'03.34"E
Insert	Depth	9 ₄	10°28'54.59"N	106°45'06.66"E
Insert	Depth	9 ₄	10°28'55.43"N	106°45'00.39"E
Insert	Depth	7 ₈	10°31'28.03"N	106°44'41.64"E
Insert	Depth	8	10°32'23.97"N	106°44'36.75"E
Insert	Depth	9 ₄	10°33'05.20"N	106°44'32.86"E
Insert	Depth	8 ₈	10°32'48.03"N	106°44'33.69"E
Insert	Depth	9 ₂	10°32'40.94"N	106°44'36.08"E
Insert	Depth	8 ₉	10°32'31.38"N	106°44'37.06"E
Insert	Depth	7 ₇	10°31'13.15"N	106°44'42.38"E
Insert	Depth	7 ₃	10°31'08.47"N	106°44'42.85"E
Insert	Depth	7 ₂	10°31'01.13"N	106°44'44.02"E
Insert	Depth	8 ₄	10°31'54.78"N	106°44'39.52"E
Insert	Depth	8 ₈	10°31'59.47"N	106°44'38.52"E
Insert	Depth	8 ₆	10°32'04.40"N	106°44'39.00"E
Insert	Depth	8 ₉	10°32'14.35"N	106°44'39.76"E
Insert	Depth	7 ₉	10°31'44.92"N	106°44'39.88"E
Insert	Depth	6 ₅	10°30'49.01"N	106°44'44.81"E
Insert	Depth	6 ₈	10°30'46.88"N	106°44'48.31"E
Insert	Depth	6 ₉	10°30'44.14"N	106°44'45.43"E
Insert	Depth	6 ₅	10°29'46.07"N	106°44'53.33"E
Insert	Depth	6 ₅	10°29'41.36"N	106°44'53.83"E
Insert	Depth	6 ₉	10°29'36.48"N	106°44'53.30"E
Insert	Depth	7 ₉	10°29'28.85"N	106°44'53.57"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected – VN4SG003 (Edition No. 1, updated on November 13th, 2019)

Insert	Depth	8 ₇	10°35'43.53"N	106°46'56.65"E
Insert	Depth	8 ₆	10°35'50.26"N	106°46'53.42"E
Insert	Depth	8 ₅	10°35'53.94"N	106°46'50.08"E
Insert	Depth	9 ₄	10°36'15.20"N	106°46'37.73"E
Insert	Depth	8 ₁	10°39'04.96"N	106°44'52.89"E
Insert	Depth	7 ₈	10°38'51.75"N	106°44'54.29"E
Insert	Depth	8 ₁	10°38'48.98"N	106°44'58.41"E
Insert	Depth	8 ₂	10°38'46.97"N	106°45'03.08"E
Insert	Depth	8 ₁	10°38'43.19"N	106°45'16.74"E
Insert	Depth	7 ₄	10°38'38.07"N	106°45'23.21"E
Insert	Depth	5 ₄	10°39'59.44"N	106°45'15.60"E
Insert	Depth	6 ₁	10°39'55.48"N	106°45'32.45"E
Insert	Depth	6 ₅	10°39'53.11"N	106°45'36.82"E
Insert	Depth	6 ₆	10°39'53.91"N	106°45'42.41"E
Insert	Depth	7 ₈	10°39'52.54"N	106°45'49.84"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected –VN3GR001 (Edition No. 1, updated on November 13th, 2019)

Insert	Depth	6 ₂	10°30'10.32"N	106°44'51.69"E
Insert	Depth	8 ₁	10°24'43.73"N	106°48'01.61"E
Insert	Depth	7 ₈	10°24'18.26"N	106°48'24.43"E
Insert	Depth	7 ₇	10°24'05.66"N	106°48'36.04"E
Insert	Depth	7 ₁	10°23'22.20"N	106°49'19.32"E
Insert	Depth	6 ₉	10°23'33.56"N	106°49'10.01"E
Insert	Depth	6 ₇	10°22'16.89"N	106°50'18.87"E
Insert	Depth	7 ₆	10°21'30.65"N	106°50'55.36"E
Insert	Depth	7 ₆	10°21'10.28"N	106°51'13.03"E
Insert	Depth	7 ₈	10°20'53.35"N	106°51'34.32"E
Insert	Depth	9 ₃	10°19'21.89"N	106°52'52.70"E
Insert	Depth	9 ₂	10°19'33.00"N	106°52'46.44"E
Insert	Depth	8 ₈	10°19'56.72"N	106°52'25.17"E

Insert	Depth	3	10°17'40.20"N	106°54'48.63"E
Insert	Depth	9 ₁	10°19'05.35"N	106°53'10.77"E
Insert	Depth	7 ₈	10°17'28.01"N	106°55'32.65"E
Insert	Depth	9 ₉	10°17'17.78"N	106°57'08.29"E
Insert	Depth	8	10°26'29.74"N	106°46'30.17"E
Insert	Depth	8 ₄	10°25'38.38"N	106°47'12.28"E
Insert	Depth	8 ₃	10°25'27.56"N	106°47'22.11"E
Insert	Depth	8 ₃	10°25'09.71"N	106°47'39.09"E
Insert	Depth	8 ₁	10°26'57.30"N	106°46'05.83"E
Insert	Depth	7 ₉	10°26'40.87"N	106°46'20.44"E
Insert	Depth	9 ₆	10°28'30.27"N	106°45'15.00"E
Insert	Depth	8 ₈	10°27'38.47"N	106°45'30.87"E
Insert	Depth	8 ₉	10°28'09.90"N	106°45'23.13"E
Insert	Depth	9 ₃	10°28'18.49"N	106°45'18.94"E
Insert	Depth	9 ₄	10°28'54.59"N	106°45'06.66"E
Insert	Depth	8 ₈	10°32'48.03"N	106°44'33.69"E
Insert	Depth	8 ₉	10°32'31.38"N	106°44'37.06"E
Insert	Depth	7 ₃	10°31'08.47"N	106°44'42.85"E
Insert	Depth	8 ₆	10°32'04.40"N	106°44'39.00"E
Insert	Depth	6 ₉	10°30'44.14"N	106°44'45.43"E
Insert	Depth	6 ₅	10°29'41.36"N	106°44'53.83"E
Insert	Depth	8 ₅	10°35'53.94"N	106°46'50.08"E
Insert	Depth	9 ₄	10°36'15.20"N	106°46'37.73"E
Insert	Depth	7 ₈	10°38'51.75"N	106°44'54.29"E
Insert	Depth	6 ₁	10°39'55.48"N	106°45'32.45"E
Insert	Depth	7 ₈	10°39'52.54"N	106°45'49.84"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected –VN300025 (Edition No. 1, updated on November 13th, 2019)

Insert	Depth	8 ₁	10°24'43.73"N	106°48'01.61"E
Insert	Depth	7 ₈	10°24'18.26"N	106°48'24.43"E
Insert	Depth	7 ₇	10°24'05.66"N	106°48'36.04"E
Insert	Depth	7 ₁	10°23'22.20"N	106°49'19.32"E

Insert	Depth	6 ₉	10°23'33.56"N	106°49'10.01"E
Insert	Depth	6 ₇	10°22'16.89"N	106°50'18.87"E
Insert	Depth	7 ₆	10°21'30.65"N	106°50'55.36"E
Insert	Depth	7 ₆	10°21'10.28"N	106°51'13.03"E
Insert	Depth	7 ₈	10°20'53.35"N	106°51'34.32"E
Insert	Depth	9 ₃	10°19'21.89"N	106°52'52.70"E
Insert	Depth	9 ₂	10°19'33.00"N	106°52'46.44"E
Insert	Depth	8 ₈	10°19'56.72"N	106°52'25.17"E
Insert	Depth	3	10°17'40.20"N	106°54'48.63"E
Insert	Depth	9 ₁	10°19'05.35"N	106°53'10.77"E
Insert	Depth	7 ₈	10°17'28.01"N	106°55'32.65"E
Insert	Depth	9 ₉	10°17'17.78"N	106°57'08.29"E
Insert	Depth	8	10°26'29.74"N	106°46'30.17"E
Insert	Depth	8 ₄	10°25'38.38"N	106°47'12.28"E
Insert	Depth	8 ₃	10°25'27.56"N	106°47'22.11"E
Insert	Depth	8 ₃	10°25'09.71"N	106°47'39.09"E
Insert	Depth	8 ₁	10°26'57.30"N	106°46'05.83"E
Insert	Depth	7 ₉	10°26'40.87"N	106°46'20.44"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)
