

311/2019 VIET NAM - NORTH CENTRAL COAST - THUA THIEN HUE - THUAN AN - Depths.

Source: Viet Nam Maritime Safety - North, Notice No.398/2019/TBHH - TCTBĐATHHMB

Chart - VN50019 [previous update 298/2019]

Insert	depth,1 ¹ ₃	16°35.76'N 107°36.22'E
	depth,1 ⁴ ₂	16°35.81'N 107°36.53'E
	depth,2 ² ₇	16°35.92'N 107°37.45'E
	depth,2 ⁴	16°35.95'N 107°38.20'E
	depth,2 ³ ₉	16°35.80'N 107°38.59'E
	depth,2 ⁴ ₆	16°35.94'N 107°39.02'E
	depth,1 ⁸	16°36.07'N 107°36.53'E
	depth,1 ⁹ ₇	16°36.29'N 107°36.37'E
	depth,1 ⁹ ₈	16°36.14'N 107°36.84'E
	depth,2 ¹ ₆	16°36.30'N 107°36.69'E
	depth,2 ³	16°36.58'N 107°36.72'E
	depth,2 ³ ₃	16°36.36'N 107°37.09'E
	depth,2 ³ ₃	16°36.11'N 107°37.38'E
	depth,2 ⁴	16°36.08'N 107°37.73'E
	depth,2 ³ ₈	16°36.39'N 107°37.41'E
	depth,2 ³ ₈	16°36.79'N 107°37.05'E
	depth,2 ⁴ ₁	16°37.08'N 107°37.16'E
	depth,2 ⁴ ₅	16°37.07'N 107°37.46'E
	depth,2 ⁴ ₄	16°36.18'N 107°38.40'E
	depth,2 ⁴ ₇	16°36.28'N 107°38.91'E
	depth,2 ⁵	16°36.54'N 107°38.77'E

(All positions are referred to WGS84 Datum)

311/2019 VIỆT NAM - BỜ BIỂN BẮC TRUNG BỘ - THỪA THIÊN HUẾ - THUẬN AN - Độ sâu.

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Bắc, Thông báo số 398/2019/TBHH - TCTBĐATHHMB

Hải đồ - VN50019 [*cập nhật trước 298/2019*]

Chèn	độ sâu, 11 ₃	16°35.76'N 107°36.22'E
	độ sâu, 14 ₂	16°35.81'N 107°36.53'E
	độ sâu, 22 ₇	16°35.92'N 107°37.45'E
	độ sâu, 24	16°35.95'N 107°38.20'E
	độ sâu, 23 ₉	16°35.80'N 107°38.59'E
	độ sâu, 24 ₆	16°35.94'N 107°39.02'E
	độ sâu, 18	16°36.07'N 107°36.53'E
	độ sâu, 19 ₇	16°36.29'N 107°36.37'E
	độ sâu, 19 ₈	16°36.14'N 107°36.84'E
	độ sâu, 21 ₆	16°36.30'N 107°36.69'E
	độ sâu, 23	16°36.58'N 107°36.72'E
	độ sâu, 23 ₃	16°36.36'N 107°37.09'E
	độ sâu, 23 ₃	16°36.11'N 107°37.38'E
	độ sâu, 24	16°36.08'N 107°37.73'E
	độ sâu, 23 ₈	16°36.39'N 107°37.41'E
	độ sâu, 23 ₈	16°36.79'N 107°37.05'E
	độ sâu, 24 ₁	16°37.08'N 107°37.16'E
	độ sâu, 24 ₅	16°37.07'N 107°37.46'E
	độ sâu, 24 ₄	16°36.18'N 107°38.40'E
	độ sâu, 24 ₇	16°36.28'N 107°38.91'E
	độ sâu, 25	16°36.54'N 107°38.77'E

(Tất cả các vị trí được tham chiếu theo hệ tọa độ WGS84)