

**500/2020 – VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN TỈNH BÀ RỊA – VŨNG TÀU –  
LUỒNG VŨNG TÀU – THỊ VÁI – Độ sâu**

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 85/TBHH-TCTBĐATHHMN

**Hải đồ ảnh hưởng – VN4TV002 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 14 tháng 05 năm 2020)**

Chèn	Độ sâu	8 <sub>6</sub>	10°34'45.07"N	107°01'36.90"E
		7 <sub>2</sub>	10°34'42.85"N	107°01'35.89"E
		11	10°34'41.00"N	107°01'34.66"E
		6 <sub>4</sub>	10°34'38.36"N	107°01'33.87"E
	Độ sâu ngập triều	0 <sub>7</sub>	10°34'36.34"N	107°01'33.80"E
Xóa	Độ sâu	7 <sub>2</sub>	10°34'43.26"N	107°01'36.08"E
		7 <sub>2</sub>	10°34'38.45"N	107°01'33.91"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 14 tháng 05 năm 2020)**

Chèn	Độ sâu	8 <sub>6</sub>	10°34'45.07"N	107°01'36.90"E
		7 <sub>2</sub>	10°34'42.85"N	107°01'35.89"E
		11	10°34'41.00"N	107°01'34.66"E
		6 <sub>4</sub>	10°34'38.36"N	107°01'33.87"E
	Độ sâu ngập triều	0 <sub>7</sub>	10°34'36.34"N	107°01'33.80"E
Xóa	Độ sâu	12 <sub>6</sub>	10°34'44.86"N	107°01'36.58"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 14 tháng 05 năm 2020)**

Chèn	Độ sâu	7 <sub>2</sub>	10°34'42.85"N	107°01'35.89"E
	Độ sâu ngập triều	0 <sub>7</sub>	10°34'36.34"N	107°01'33.80"E
Xóa	Độ sâu	12 <sub>6</sub>	10°34'44.86"N	107°01'36.58"E

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

**500/2020 - VIET NAM – BA RỊA – VUNG TAU SEA PORT WATER – VUNG TAU – THI  
VAI CHANNEL – Depth**

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.85/TBHH-TCTBĐATHHMN

**Chart affected – VN4TV002 (Edition No. 1, updated on May 14<sup>th</sup>, 2020)**

Insert	Depth	8 <sub>6</sub>	10°34'45.07"N	107°01'36.90"E
		7 <sub>2</sub>	10°34'42.85"N	107°01'35.89"E
		11	10°34'41.00"N	107°01'34.66"E
		6 <sub>4</sub>	10°34'38.36"N	107°01'33.87"E
		Drying height	0 <sub>7</sub>	10°34'36.34"N
Delete	Depth	7 <sub>2</sub>	10°34'43.26"N	107°01'36.08"E
		7 <sub>2</sub>	10°34'38.45"N	107°01'33.91"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

**Chart affected – VN4ĐT001 (Edition No. 1, updated on May 14<sup>th</sup>, 2020)**

Insert	Depth	8 <sub>6</sub>	10°34'45.07"N	107°01'36.90"E
		7 <sub>2</sub>	10°34'42.85"N	107°01'35.89"E
		11	10°34'41.00"N	107°01'34.66"E
		6 <sub>4</sub>	10°34'38.36"N	107°01'33.87"E
		Drying height	0 <sub>7</sub>	10°34'36.34"N
Delete	Depth	12 <sub>6</sub>	10°34'44.86"N	107°01'36.58"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

**Chart affected –VN3GR001 (Edition No. 1, updated on May 14<sup>th</sup>, 2020)**

Insert	Depth	7 <sub>2</sub>	10°34'42.85"N	107°01'35.89"E
	Drying height	0 <sub>7</sub>	10°34'36.34"N	107°01'33.80"E
Delete	Depth	12 <sub>6</sub>	10°34'44.86"N	107°01'36.58"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

---