

**256(P)2018 - VIET NAM – KIEN GIANG SEA PORT WATER – AN THOI CHANNEL –  
DEPTH**

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.240/TBHH-TCTBĐATHHMN

**Chart affected – VN5AT001 (Edition No. 1, updated on December 25<sup>th</sup>, 2018)**

Insert	Depth	0.4m	10 <sup>0</sup> 00'53.8" N	104 <sup>0</sup> 00'53.4" E
Insert	Depth	0.2m	10 <sup>0</sup> 00'53.5" N	104 <sup>0</sup> 00'53.2" E
Insert	Depth	1.0m	10 <sup>0</sup> 00'53.2" N	104 <sup>0</sup> 00'53.5" E
Insert	Depth	1.6m	10 <sup>0</sup> 00'53.3" N	104 <sup>0</sup> 00'53.8" E
Insert	Depth	2.0m	10 <sup>0</sup> 00'53.1" N	104 <sup>0</sup> 00'54.1" E
Insert	Depth	1.9m	10 <sup>0</sup> 00'52.8" N	104 <sup>0</sup> 00'53.8" E
Insert	Depth	2.0m	10 <sup>0</sup> 00'52.5" N	104 <sup>0</sup> 00'54.1" E
Insert	Depth	1.8m	10 <sup>0</sup> 00'52.7" N	104 <sup>0</sup> 00'54.3" E
Insert	Depth	1.9m	10 <sup>0</sup> 00'52.3" N	104 <sup>0</sup> 00'54.6" E
Insert	Depth	1.9m	10 <sup>0</sup> 00'52.1" N	104 <sup>0</sup> 00'54.4" E
Insert	Depth	2.0m	10 <sup>0</sup> 00'51.8" N	104 <sup>0</sup> 00'54.6" E
Insert	Depth	1.7m	10 <sup>0</sup> 00'52.0" N	104 <sup>0</sup> 00'54.9" E
Insert	Depth	1.6m	10 <sup>0</sup> 00'51.6" N	104 <sup>0</sup> 00'55.2" E
Insert	Depth	2.1m	10 <sup>0</sup> 00'51.4" N	104 <sup>0</sup> 00'54.9" E
Insert	Depth	3.3m	10 <sup>0</sup> 00'51.1" N	104 <sup>0</sup> 00'55.2" E
Insert	Depth	1.8m	10 <sup>0</sup> 00'51.1" N	104 <sup>0</sup> 00'55.6" E
Insert	Depth	1.9m	10 <sup>0</sup> 00'51.2" N	104 <sup>0</sup> 00'55.9" E
Insert	Depth	5.0m	10 <sup>0</sup> 00'51.1" N	104 <sup>0</sup> 00'56.4" E
Insert	Depth	3.3m	10 <sup>0</sup> 00'50.7" N	104 <sup>0</sup> 00'55.3" E
Insert	Depth	3.4m	10 <sup>0</sup> 00'50.4" N	104 <sup>0</sup> 00'55.4" E
Insert	Depth	5.3m	10 <sup>0</sup> 00'50.5" N	104 <sup>0</sup> 00'56.4" E
Insert	Depth	4.2m	10 <sup>0</sup> 00'50.1" N	104 <sup>0</sup> 00'55.9" E
Insert	Depth	4.9m	10 <sup>0</sup> 00'50.0" N	104 <sup>0</sup> 00'56.4" E
Insert	Depth	4.7m	10 <sup>0</sup> 00'49.4" N	104 <sup>0</sup> 00'55.9" E
Insert	Depth	5.2m	10 <sup>0</sup> 00'49.5" N	104 <sup>0</sup> 00'56.4" E

Insert	Depth	5.1m	10 <sup>0</sup> 00'48.9" N	104 <sup>0</sup> 00'56.4" E
Insert	Depth	4.3m	10 <sup>0</sup> 00'48.7" N	104 <sup>0</sup> 00'55.9" E
Insert	Depth	5.4m	10 <sup>0</sup> 00'48.4" N	104 <sup>0</sup> 00'56.4" E
Insert	Depth	6.1m	10 <sup>0</sup> 00'47.9" N	104 <sup>0</sup> 00'56.4" E
Insert	Depth	5.8m	10 <sup>0</sup> 00'47.9" N	104 <sup>0</sup> 00'56.2" E
Insert	Depth	6.0m	10 <sup>0</sup> 00'47.9" N	104 <sup>0</sup> 00'55.9" E
Insert	Depth	1.9m	10 <sup>0</sup> 00'46.8" N	104 <sup>0</sup> 00'53.1" E
Insert	Depth	1.2m	10 <sup>0</sup> 00'46.3" N	104 <sup>0</sup> 00'53.1" E
Insert	Depth	1.6m	10 <sup>0</sup> 00'46.4" N	104 <sup>0</sup> 00'53.5" E
Insert	Depth	2.0m	10 <sup>0</sup> 00'45.4" N	104 <sup>0</sup> 00'52.7" E
Insert	Depth	1.9m	10 <sup>0</sup> 00'45.4" N	104 <sup>0</sup> 00'53.0" E
Insert	Depth	1.9m	10 <sup>0</sup> 00'45.0" N	104 <sup>0</sup> 00'53.0" E
Insert	Depth	2.8m	10 <sup>0</sup> 00'45.1" N	104 <sup>0</sup> 00'53.5" E
Insert	Depth	6.4m	10 <sup>0</sup> 00'43.0" N	104 <sup>0</sup> 00'58.8" E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

## **256(P)2018 - VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN KIÊN GIANG – LUỒNG AN THỚI – ĐỘ SÂU**

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 240/TBHH-TCTBĐATHHMN

### **Hải đồ ảnh hưởng – VN5AT001 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 25 tháng 12 năm 2018)**

Chèn	Độ sâu	0.4m	10 <sup>0</sup> 00'53.8" N	104 <sup>0</sup> 00'53.4" E
Chèn	Độ sâu	0.2m	10 <sup>0</sup> 00'53.5" N	104 <sup>0</sup> 00'53.2" E
Chèn	Độ sâu	1.0m	10 <sup>0</sup> 00'53.2" N	104 <sup>0</sup> 00'53.5" E
Chèn	Độ sâu	1.6m	10 <sup>0</sup> 00'53.3" N	104 <sup>0</sup> 00'53.8" E
Chèn	Độ sâu	2.0m	10 <sup>0</sup> 00'53.1" N	104 <sup>0</sup> 00'54.1" E
Chèn	Độ sâu	1.9m	10 <sup>0</sup> 00'52.8" N	104 <sup>0</sup> 00'53.8" E
Chèn	Độ sâu	2.0m	10 <sup>0</sup> 00'52.5" N	104 <sup>0</sup> 00'54.1" E
Chèn	Độ sâu	1.8m	10 <sup>0</sup> 00'52.7" N	104 <sup>0</sup> 00'54.3" E

Chèn	Độ sâu	1.9m	10 <sup>0</sup> 00'52.3" N	104 <sup>0</sup> 00'54.6" E
Chèn	Độ sâu	1.9m	10 <sup>0</sup> 00'52.1" N	104 <sup>0</sup> 00'54.4" E
Chèn	Độ sâu	2.0m	10 <sup>0</sup> 00'51.8" N	104 <sup>0</sup> 00'54.6" E
Chèn	Độ sâu	1.7m	10 <sup>0</sup> 00'52.0" N	104 <sup>0</sup> 00'54.9" E
Chèn	Độ sâu	1.6m	10 <sup>0</sup> 00'51.6" N	104 <sup>0</sup> 00'55.2" E
Chèn	Độ sâu	2.1m	10 <sup>0</sup> 00'51.4" N	104 <sup>0</sup> 00'54.9" E
Chèn	Độ sâu	3.3m	10 <sup>0</sup> 00'51.1" N	104 <sup>0</sup> 00'55.2" E
Chèn	Độ sâu	1.8m	10 <sup>0</sup> 00'51.1" N	104 <sup>0</sup> 00'55.6" E
Chèn	Độ sâu	1.9m	10 <sup>0</sup> 00'51.2" N	104 <sup>0</sup> 00'55.9" E
Chèn	Độ sâu	5.0m	10 <sup>0</sup> 00'51.1" N	104 <sup>0</sup> 00'56.4" E
Chèn	Độ sâu	3.3m	10 <sup>0</sup> 00'50.7" N	104 <sup>0</sup> 00'55.3" E
Chèn	Độ sâu	3.4m	10 <sup>0</sup> 00'50.4" N	104 <sup>0</sup> 00'55.4" E
Chèn	Độ sâu	5.3m	10 <sup>0</sup> 00'50.5" N	104 <sup>0</sup> 00'56.4" E
Chèn	Độ sâu	4.2m	10 <sup>0</sup> 00'50.1" N	104 <sup>0</sup> 00'55.9" E
Chèn	Độ sâu	4.9m	10 <sup>0</sup> 00'50.0" N	104 <sup>0</sup> 00'56.4" E
Chèn	Độ sâu	4.7m	10 <sup>0</sup> 00'49.4" N	104 <sup>0</sup> 00'55.9" E
Chèn	Độ sâu	5.2m	10 <sup>0</sup> 00'49.5" N	104 <sup>0</sup> 00'56.4" E
Chèn	Độ sâu	5.1m	10 <sup>0</sup> 00'48.9" N	104 <sup>0</sup> 00'56.4" E
Chèn	Độ sâu	4.3m	10 <sup>0</sup> 00'48.7" N	104 <sup>0</sup> 00'55.9" E
Chèn	Độ sâu	5.4m	10 <sup>0</sup> 00'48.4" N	104 <sup>0</sup> 00'56.4" E
Chèn	Độ sâu	6.1m	10 <sup>0</sup> 00'47.9" N	104 <sup>0</sup> 00'56.4" E
Chèn	Độ sâu	5.8m	10 <sup>0</sup> 00'47.9" N	104 <sup>0</sup> 00'56.2" E
Chèn	Độ sâu	6.0m	10 <sup>0</sup> 00'47.9" N	104 <sup>0</sup> 00'55.9" E
Chèn	Độ sâu	1.9m	10 <sup>0</sup> 00'46.8" N	104 <sup>0</sup> 00'53.1" E
Chèn	Độ sâu	1.2m	10 <sup>0</sup> 00'46.3" N	104 <sup>0</sup> 00'53.1" E
Chèn	Độ sâu	1.6m	10 <sup>0</sup> 00'46.4" N	104 <sup>0</sup> 00'53.5" E
Chèn	Độ sâu	2.0m	10 <sup>0</sup> 00'45.4" N	104 <sup>0</sup> 00'52.7" E
Chèn	Độ sâu	1.9m	10 <sup>0</sup> 00'45.4" N	104 <sup>0</sup> 00'53.0" E

Chèn	Độ sâu	1.9m	10 <sup>00</sup> '45.0" N	104 <sup>00</sup> '53.0" E
Chèn	Độ sâu	2.8m	10 <sup>00</sup> '45.1" N	104 <sup>00</sup> '53.5" E
Chèn	Độ sâu	6.4m	10 <sup>00</sup> '43.0" N	104 <sup>00</sup> '58.8" E

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