

**246(P)2018- VIETNAM – TRA VINH SEA PORT WATER – DINH AN – SONG HAU CHANNEL – DEPTH**

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.223/TBHH-TCTBĐATHHMN

**Chart affected – VN4HG001, VN3ĐA001, VN300027 (Edition No. 1, updated on November 13<sup>th</sup>, 2018)**

Insert	Depth	1.1m	09 <sup>0</sup> 27'05.0" N	106 <sup>0</sup> 29'16.2" E
Insert	Depth	1.2m	09 <sup>0</sup> 27'02.4" N	106 <sup>0</sup> 29'11.9" E
Insert	Depth	2.3m	09 <sup>0</sup> 26'38.3" N	106 <sup>0</sup> 27'18.3" E
Insert	Depth	2.2m	09 <sup>0</sup> 26'49.6" N	106 <sup>0</sup> 28'16.4" E
Insert	Depth	2.2m	09 <sup>0</sup> 26'48.1" N	106 <sup>0</sup> 28'13.9" E
Insert	Depth	2.3m	09 <sup>0</sup> 26'48.2" N	106 <sup>0</sup> 28'06.4" E
Insert	Depth	2.3m	09 <sup>0</sup> 27'30.9" N	106 <sup>0</sup> 29'46.0" E
Insert	Depth	2.1m	09 <sup>0</sup> 27'19.0" N	106 <sup>0</sup> 29'33.0" E
Insert	Depth	1.7m	09 <sup>0</sup> 27'15.5" N	106 <sup>0</sup> 29'26.3" E
Insert	Depth	2.1m	09 <sup>0</sup> 26'35.6" N	106 <sup>0</sup> 27'08.8" E
Insert	Depth	1.6m	09 <sup>0</sup> 26'34.7" N	106 <sup>0</sup> 27'03.9" E
Insert	Depth	2.3m	09 <sup>0</sup> 26'44.5" N	106 <sup>0</sup> 27'56.9" E
Insert	Depth	3.0m	09 <sup>0</sup> 27'41.9" N	106 <sup>0</sup> 30'05.0" E
Insert	Depth	1.2m	09 <sup>0</sup> 26'35.1" N	106 <sup>0</sup> 26'56.4" E
Insert	Depth	1.3m	09 <sup>0</sup> 26'35.2" N	106 <sup>0</sup> 26'53.8" E
Insert	Depth	1.2m	09 <sup>0</sup> 26'32.1" N	106 <sup>0</sup> 26'49.5" E
Insert	Depth	1.6m	09 <sup>0</sup> 26'32.8" N	106 <sup>0</sup> 26'51.7" E
Insert	Depth	1.5m	09 <sup>0</sup> 26'34.4" N	106 <sup>0</sup> 26'49.1" E
Insert	Depth	1.5m	09 <sup>0</sup> 26'33.2" N	106 <sup>0</sup> 26'46.8" E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

**Chart affected – VN4HG002, VN3ĐA001, VN300027 (Edition No. 1, updated on November 13<sup>th</sup>, 2018)**

Insert	Depth	2.5m	09 <sup>0</sup> 26'54.3" N	106 <sup>0</sup> 25'57.5" E
Insert	Depth	3.0m	09 <sup>0</sup> 27'09.2" N	106 <sup>0</sup> 25'34.8" E
Insert	Depth	2.8m	09 <sup>0</sup> 26'34.0" N	106 <sup>0</sup> 26'24.8" E
Insert	Depth	1.3m	09 <sup>0</sup> 26'32.5" N	106 <sup>0</sup> 26'42.1" E
Insert	Depth	1.6m	09 <sup>0</sup> 26'34.6" N	106 <sup>0</sup> 26'32.3" E
Insert	Depth	1.9m	09 <sup>0</sup> 26'36.7" N	106 <sup>0</sup> 26'25.2" E
Insert	Depth	1.7m	09 <sup>0</sup> 26'34.2" N	106 <sup>0</sup> 26'37.3" E
Insert	Depth	3.1m	09 <sup>0</sup> 27'17.3" N	106 <sup>0</sup> 25'28.9" E
Insert	Depth	6.3m	09 <sup>0</sup> 30'30.7" N	106 <sup>0</sup> 22'12.2" E
Insert	Depth	6.4m	09 <sup>0</sup> 30'50.0" N	106 <sup>0</sup> 21'53.3" E
Insert	Depth	6.5m	09 <sup>0</sup> 30'54.5" N	106 <sup>0</sup> 21'47.4" E
Insert	Depth	5.7m	09 <sup>0</sup> 30'59.3" N	106 <sup>0</sup> 21'49.1" E
Insert	Depth	5.9m	09 <sup>0</sup> 30'08.6" N	106 <sup>0</sup> 21'37.8" E
Insert	Depth	3.9m	09 <sup>0</sup> 31'19.2" N	106 <sup>0</sup> 21'31.0" E
Insert	Depth	5.6m	09 <sup>0</sup> 31'03.0" N	106 <sup>0</sup> 21'45.7" E
Insert	Depth	6.4m	09 <sup>0</sup> 30'58.6" N	106 <sup>0</sup> 21'44.7" E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

**Chart affected – VN4HG003, VN3ĐA001, VN300027 (Edition No. 1, updated on November 14<sup>th</sup>, 2018)**

Insert	Depth	5.6m	09 <sup>0</sup> 31'19.6" N	106 <sup>0</sup> 21'27.7" E
Insert	Depth	6.1m	09 <sup>0</sup> 31'20.6" N	106 <sup>0</sup> 21'25.2" E
Insert	Depth	4.4m	09 <sup>0</sup> 31'24.6" N	106 <sup>0</sup> 21'25.7" E
Insert	Depth	6.2m	09 <sup>0</sup> 31'29.6" N	106 <sup>0</sup> 21'16.8" E
Insert	Depth	7.5m	09 <sup>0</sup> 32'41.5" N	106 <sup>0</sup> 20'06.6" E
Insert	Depth	7.5m	09 <sup>0</sup> 32'43.9" N	106 <sup>0</sup> 20'05.7" E
Insert	Depth	7.6m	09 <sup>0</sup> 32'46.3" N	106 <sup>0</sup> 20'08.0" E
Insert	Depth	7.3m	09 <sup>0</sup> 32'46.3" N	106 <sup>0</sup> 20'01.2" E
Insert	Depth	5.9m	09 <sup>0</sup> 35'03.4" N	106 <sup>0</sup> 17'35.8" E
Insert	Depth	7.1m	09 <sup>0</sup> 32'49.8" N	106 <sup>0</sup> 19'57.7" E
Insert	Depth	7.2m	09 <sup>0</sup> 32'53.9" N	106 <sup>0</sup> 19'58.3" E
Insert	Depth	7.0m	09 <sup>0</sup> 32'55.6" N	106 <sup>0</sup> 19'53.0" E
Insert	Depth	7.0m	09 <sup>0</sup> 33'01.3" N	106 <sup>0</sup> 19'51.9" E
Insert	Depth	6.9m	09 <sup>0</sup> 33'02.5" N	106 <sup>0</sup> 19'46.1" E
Insert	Depth	6.7m	09 <sup>0</sup> 33'06.5" N	106 <sup>0</sup> 19'46.6" E
Insert	Depth	6.7m	09 <sup>0</sup> 33'08.8" N	106 <sup>0</sup> 19'42.0" E
Insert	Depth	6.4m	09 <sup>0</sup> 33'13.4" N	106 <sup>0</sup> 19'39.7" E
Insert	Depth	6.3m	09 <sup>0</sup> 33'19.3" N	106 <sup>0</sup> 19'35.0" E
Insert	Depth	6.0m	09 <sup>0</sup> 33'29.0" N	106 <sup>0</sup> 19'24.0" E
Insert	Depth	5.8m	09 <sup>0</sup> 33'38.4" N	106 <sup>0</sup> 19'16.1" E
Insert	Depth	4.9m	09 <sup>0</sup> 34'04.1" N	106 <sup>0</sup> 18'49.7" E
Insert	Depth	4.7m	09 <sup>0</sup> 31'27.6" N	106 <sup>0</sup> 21'21.9" E
Insert	Depth	5.0m	09 <sup>0</sup> 31'34.8" N	106 <sup>0</sup> 21'15.2" E
Insert	Depth	5.4m	09 <sup>0</sup> 31'38.4" N	106 <sup>0</sup> 21'11.9" E
Insert	Depth	5.5m	09 <sup>0</sup> 34'10.6" N	106 <sup>0</sup> 18'42.4" E
Insert	Depth	5.2m	09 <sup>0</sup> 33'58.3" N	106 <sup>0</sup> 18'54.2" E
Insert	Depth	5.4m	09 <sup>0</sup> 33'43.1" N	106 <sup>0</sup> 19'10.4" E
Insert	Depth	6.4m	09 <sup>0</sup> 33'14.9" N	106 <sup>0</sup> 19'34.2" E
Insert	Depth	4.7m	09 <sup>0</sup> 35'08.8" N	106 <sup>0</sup> 17'24.8" E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

**Chart affected – VN4QCB05, VN3ĐA001, VN300027 (Edition No. 1, updated on November 14<sup>th</sup>, 2018)**

Insert	Depth	5.9m	09 <sup>0</sup> 35'13.8" N	106 <sup>0</sup> 17'36.1" E
Insert	Depth	4.9m	09 <sup>0</sup> 34'14.5" N	106 <sup>0</sup> 18'50.0" E
Insert	Depth	5.5m	09 <sup>0</sup> 34'20.9" N	106 <sup>0</sup> 18'42.7" E
Insert	Depth	4.7m	09 <sup>0</sup> 35'19.1" N	106 <sup>0</sup> 17'25.1" E

**246(P)2018- VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN TỈNH TRÀ VINH – LUỒNG ĐỊNH AN – SÔNG HẬU – ĐỘ SÂU**

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 223/TBHH-TCTBĐATHHMN

**Hải đồ ảnh hưởng - VN4HG001, VN3ĐA001, VN300027 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 13 tháng 11 năm 2018)**

Chèn	Độ sâu	1.1m	09 <sup>0</sup> 27'05.0" N	106 <sup>0</sup> 29'16.2" E
Chèn	Độ sâu	1.2m	09 <sup>0</sup> 27'02.4" N	106 <sup>0</sup> 29'11.9" E
Chèn	Độ sâu	2.3m	09 <sup>0</sup> 26'38.3" N	106 <sup>0</sup> 27'18.3" E

Chèn	Độ sâu	2.2m	09 <sup>0</sup> 26'49.6" N	106 <sup>0</sup> 28'16.4" E
Chèn	Độ sâu	2.2m	09 <sup>0</sup> 26'48.1" N	106 <sup>0</sup> 28'13.9" E
Chèn	Độ sâu	2.3m	09 <sup>0</sup> 26'48.2" N	106 <sup>0</sup> 28'06.4" E
Chèn	Độ sâu	2.3m	09 <sup>0</sup> 27'30.9" N	106 <sup>0</sup> 29'46.0" E
Chèn	Độ sâu	2.1m	09 <sup>0</sup> 27'19.0" N	106 <sup>0</sup> 29'33.0" E
Chèn	Độ sâu	1.7m	09 <sup>0</sup> 27'15.5" N	106 <sup>0</sup> 29'26.3" E
Chèn	Độ sâu	2.1m	09 <sup>0</sup> 26'35.6" N	106 <sup>0</sup> 27'08.8" E
Chèn	Độ sâu	1.6m	09 <sup>0</sup> 26'34.7" N	106 <sup>0</sup> 27'03.9" E
Chèn	Độ sâu	2.3m	09 <sup>0</sup> 26'44.5" N	106 <sup>0</sup> 27'56.9" E
Chèn	Độ sâu	3.0m	09 <sup>0</sup> 27'41.9" N	106 <sup>0</sup> 30'05.0" E
Chèn	Độ sâu	1.2m	09 <sup>0</sup> 26'35.1" N	106 <sup>0</sup> 26'56.4" E
Chèn	Độ sâu	1.3m	09 <sup>0</sup> 26'35.2" N	106 <sup>0</sup> 26'53.8" E
Chèn	Độ sâu	1.2m	09 <sup>0</sup> 26'32.1" N	106 <sup>0</sup> 26'49.5" E
Chèn	Độ sâu	1.6m	09 <sup>0</sup> 26'32.8" N	106 <sup>0</sup> 26'51.7" E
Chèn	Độ sâu	1.5m	09 <sup>0</sup> 26'34.4" N	106 <sup>0</sup> 26'49.1" E
Chèn	Độ sâu	1.5m	09 <sup>0</sup> 26'33.2" N	106 <sup>0</sup> 26'46.8" E

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

**Hải đồ ảnh hưởng - VN4HG002, VN3ĐA001, VN300027 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 13 tháng 11 năm 2018)**

Chèn	Độ sâu	2.5m	09 <sup>0</sup> 26'54.3" N	106 <sup>0</sup> 25'57.5" E
Chèn	Độ sâu	3.0m	09 <sup>0</sup> 27'09.2" N	106 <sup>0</sup> 25'34.8" E
Chèn	Độ sâu	2.8m	09 <sup>0</sup> 26'34.0" N	106 <sup>0</sup> 26'24.8" E
Chèn	Độ sâu	1.3m	09 <sup>0</sup> 26'32.5" N	106 <sup>0</sup> 26'42.1" E
Chèn	Độ sâu	1.6m	09 <sup>0</sup> 26'34.6" N	106 <sup>0</sup> 26'32.3" E
Chèn	Độ sâu	1.9m	09 <sup>0</sup> 26'36.7" N	106 <sup>0</sup> 26'25.2" E
Chèn	Độ sâu	1.7m	09 <sup>0</sup> 26'34.2" N	106 <sup>0</sup> 26'37.3" E
Chèn	Độ sâu	3.1m	09 <sup>0</sup> 27'17.3" N	106 <sup>0</sup> 25'28.9" E
Chèn	Độ sâu	6.3m	09 <sup>0</sup> 30'30.7" N	106 <sup>0</sup> 22'12.2" E
Chèn	Độ sâu	6.4m	09 <sup>0</sup> 30'50.0" N	106 <sup>0</sup> 21'53.3" E
Chèn	Độ sâu	6.5m	09 <sup>0</sup> 30'54.5" N	106 <sup>0</sup> 21'47.4" E
Chèn	Độ sâu	5.7m	09 <sup>0</sup> 30'59.3" N	106 <sup>0</sup> 21'49.1" E
Chèn	Độ sâu	5.9m	09 <sup>0</sup> 30'08.6" N	106 <sup>0</sup> 21'37.8" E
Chèn	Độ sâu	3.9m	09 <sup>0</sup> 31'19.2" N	106 <sup>0</sup> 21'31.0" E
Chèn	Độ sâu	5.6m	09 <sup>0</sup> 31'03.0" N	106 <sup>0</sup> 21'45.7" E
Chèn	Độ sâu	6.4m	09 <sup>0</sup> 30'58.6" N	106 <sup>0</sup> 21'44.7" E

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

**Hải đồ ảnh hưởng - VN4HG003, VN3ĐA001, VN300027 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 14 tháng 11 năm 2018)**

Chèn	Độ sâu	5.6m	09 <sup>0</sup> 31'19.6" N	106 <sup>0</sup> 21'27.7" E
Chèn	Độ sâu	6.1m	09 <sup>0</sup> 31'20.6" N	106 <sup>0</sup> 21'25.2" E
Chèn	Độ sâu	4.4m	09 <sup>0</sup> 31'24.6" N	106 <sup>0</sup> 21'25.7" E
Chèn	Độ sâu	6.2m	09 <sup>0</sup> 31'29.6" N	106 <sup>0</sup> 21'16.8" E
Chèn	Độ sâu	7.5m	09 <sup>0</sup> 32'41.5" N	106 <sup>0</sup> 20'06.6" E
Chèn	Độ sâu	7.5m	09 <sup>0</sup> 32'43.9" N	106 <sup>0</sup> 20'05.7" E

Chèn	Độ sâu	7.6m	09 <sup>0</sup> 32'46.3" N	106 <sup>0</sup> 20'08.0" E
Chèn	Độ sâu	7.3m	09 <sup>0</sup> 32'46.3" N	106 <sup>0</sup> 20'01.2" E
Chèn	Độ sâu	5.9m	09 <sup>0</sup> 35'03.4" N	106 <sup>0</sup> 17'35.8" E
Chèn	Độ sâu	7.1m	09 <sup>0</sup> 32'49.8" N	106 <sup>0</sup> 19'57.7" E
Chèn	Độ sâu	7.2m	09 <sup>0</sup> 32'53.9" N	106 <sup>0</sup> 19'58.3" E
Chèn	Độ sâu	7.0m	09 <sup>0</sup> 32'55.6" N	106 <sup>0</sup> 19'53.0" E
Chèn	Độ sâu	7.0m	09 <sup>0</sup> 33'01.3" N	106 <sup>0</sup> 19'51.9" E
Chèn	Độ sâu	6.9m	09 <sup>0</sup> 33'02.5" N	106 <sup>0</sup> 19'46.1" E
Chèn	Độ sâu	6.7m	09 <sup>0</sup> 33'06.5" N	106 <sup>0</sup> 19'46.6" E
Chèn	Độ sâu	6.7m	09 <sup>0</sup> 33'08.8" N	106 <sup>0</sup> 19'42.0" E
Chèn	Độ sâu	6.4m	09 <sup>0</sup> 33'13.4" N	106 <sup>0</sup> 19'39.7" E
Chèn	Độ sâu	6.3m	09 <sup>0</sup> 33'19.3" N	106 <sup>0</sup> 19'35.0" E
Chèn	Độ sâu	6.0m	09 <sup>0</sup> 33'29.0" N	106 <sup>0</sup> 19'24.0" E
Chèn	Độ sâu	5.8m	09 <sup>0</sup> 33'38.4" N	106 <sup>0</sup> 19'16.1" E
Chèn	Độ sâu	4.9m	09 <sup>0</sup> 34'04.1" N	106 <sup>0</sup> 18'49.7" E
Chèn	Độ sâu	4.7m	09 <sup>0</sup> 31'27.6" N	106 <sup>0</sup> 21'21.9" E
Chèn	Độ sâu	5.0m	09 <sup>0</sup> 31'34.8" N	106 <sup>0</sup> 21'15.2" E
Chèn	Độ sâu	5.4m	09 <sup>0</sup> 31'38.4" N	106 <sup>0</sup> 21'11.9" E
Chèn	Độ sâu	5.5m	09 <sup>0</sup> 34'10.6" N	106 <sup>0</sup> 18'42.4" E
Chèn	Độ sâu	5.2m	09 <sup>0</sup> 33'58.3" N	106 <sup>0</sup> 18'54.2" E
Chèn	Độ sâu	5.4m	09 <sup>0</sup> 33'43.1" N	106 <sup>0</sup> 19'10.4" E
Chèn	Độ sâu	6.4m	09 <sup>0</sup> 33'14.9" N	106 <sup>0</sup> 19'34.2" E
Chèn	Độ sâu	4.7m	09 <sup>0</sup> 35'08.8" N	106 <sup>0</sup> 17'24.8" E

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

**Hải đồ ảnh hưởng -VN4QCB05, VN3ĐA001, VN300027 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 14 tháng 11 năm 2018)**

Chèn	Độ sâu	5.9m	09 <sup>0</sup> 35'13.8" N	106 <sup>0</sup> 17'36.1" E
Chèn	Độ sâu	4.9m	09 <sup>0</sup> 34'14.5" N	106 <sup>0</sup> 18'50.0" E
Chèn	Độ sâu	5.5m	09 <sup>0</sup> 34'20.9" N	106 <sup>0</sup> 18'42.7" E
Chèn	Độ sâu	4.7m	09 <sup>0</sup> 35'19.1" N	106 <sup>0</sup> 17'25.1" E

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