

268/2019 - VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN KHÁNH HÒA – LUỒNG NHA TRANG – Độ sâu

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 252/TBHH-TCTBĐATHHMN

Hải đồ ảnh hưởng - VN4NT001, VN300020 (Phiên bản 1, cập nhật ngày 11 tháng 01 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	15 ₅	12°13'22.68"N	109°14'01.30"E
Chèn	Độ sâu	15 ₂	12°13'29.90"N	109°13'47.74"E
Chèn	Độ sâu	21 ₃	12°13'30.24"N	109°13'37.03"E
Chèn	Độ sâu	1 ₈	12°13'35.00"N	109°13'48.30"E
Chèn	Độ sâu	14 ₁	12°13'37.46"N	109°13'40.81"E
Chèn	Độ sâu	1 ₆	12°13'39.46"N	109°13'48.41"E
Chèn	Độ sâu	4 ₈	12°13'39.87"N	109°13'44.57"E
Chèn	Độ sâu	3 ₉	12°13'44.50"N	109°13'49.47"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	12°13'45.13"N	109°13'42.57"E
Chèn	Độ sâu	10 ₈	12°13'44.81"N	109°13'35.13"E
Chèn	Độ sâu	9 ₇	12°13'47.09"N	109°13'38.93"E
Chèn	Độ sâu	6 ₁	12°13'47.20"N	109°13'47.21"E
Chèn	Độ sâu	0 ₄	12°13'49.49"N	109°13'53.57"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	12°13'52.03"N	109°13'47.18"E
Chèn	Độ sâu	0 ₉	12°13'54.45"N	109°13'58.26"E
Chèn	Độ sâu	8 ₄	12°13'54.49"N	109°13'52.68"E
Chèn	Độ sâu	12 ₁	12°13'57.05"N	109°13'41.50"E
Chèn	Độ sâu	13 ₇	12°13'59.47"N	109°13'55.02"E
Chèn	Độ sâu	9 ₇	12°14'04.42"N	109°13'50.71"E
Chèn	Độ sâu	11 ₇	12°14'04.45"N	109°13'56.50"E
Chèn	Độ sâu	13 ₈	12°14'06.81"N	109°13'35.51"E
Chèn	Độ sâu	14 ₇	12°14'08.93"N	109°14'40.12"E
Chèn	Độ sâu	14 ₉	12°14'14.19"N	109°13'53.97"E
Chèn	Độ sâu	16 ₂	12°14'13.72"N	109°14'49.38"E
Chèn	Độ sâu	15	12°14'18.93"N	109°14'13.48"E
Chèn	Độ sâu	15 ₂	12°14'26.11"N	109°13'55.13"E
Chèn	Độ sâu	16 ₁	12°14'26.44"N	109°12'40.70"E
Chèn	Độ sâu	15 ₂	12°14'28.60"N	109°13'45.16"E
Chèn	Độ sâu	16 ₂	12°14'31.09"N	109°14'21.91"E
Chèn	Độ sâu	15 ₉	12°14'33.90"N	109°12'51.01"E
Chèn	Độ sâu	16 ₉	12°14'33.31"N	109°14'45.15"E
Chèn	Độ sâu	15 ₆	12°14'43.60"N	109°13'06.93"E
Chèn	Độ sâu	15 ₅	12°14'45.78"N	109°13'34.78"E

Chèn	Độ sâu	15	12°14'50.78"N	109°13'59.22"E
Chèn	Độ sâu	15 ₂	12°14'53.22"N	109°14'10.80"E
Chèn	Độ sâu	16 ₁	12°15'00.67"N	109°14'40.23"E
Chèn	Độ sâu	15 ₄	12°15'05.11"N	109°14'26.20"E
Chèn	Độ sâu	14 ₉	12°15'05.58"N	109°13'10.10"E
Chèn	Độ sâu	2 ₄	12°13'59.47"N	109°14'02.27"E
Chèn	Độ sâu	10 ₄	12°14'00.30"N	109°14'12.20"E
Chèn	Độ sâu	11 ₆	12°13'54.86"N	109°14'29.08"E
Chèn	Độ sâu	11 ₂	12°13'54.25"N	109°14'38.18"E
Chèn	Độ sâu	13	12°15'54.27"N	109°13'25.41"E
Chèn	Độ sâu	15 ₁	12°15'44.76"N	109°14'10.18"E
Chèn	Độ sâu	14 ₄	12°15'44.12"N	109°13'54.04"E
Chèn	Độ sâu	14 ₅	12°15'41.96"N	109°13'32.97"E
Chèn	Độ sâu	14 ₄	12°15'25.04"N	109°13'19.84"E
Chèn	Độ sâu	15 ₅	12°15'22.33"N	109°14'13.70"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	12°15'17.78"N	109°12'56.77"E
Chèn	Độ sâu	15	12°15'14.87"N	109°14'23.44"E
Chèn	Độ sâu	14 ₇	12°15'13.00"N	109°13'11.23"E
Chèn	Độ sâu	15 ₁	12°15'20.12"N	109°13'41.85"E
Chèn	Độ sâu	13 ₅	12°15'45.79"N	109°13'04.46"E
Chèn	Độ sâu	12	12°15'05.89"N	109°12'35.40"E
Chèn	Độ sâu	14 ₄	12°14'46.22"N	109°12'34.44"E
Chèn	Độ sâu	17 ₉	12°14'07.07"N	109°12'49.23"E
Chèn	Độ sâu	14 ₄	12°14'46.22"N	109°12'34.44"E
Chèn	Độ sâu	11 ₁	12°15'25.55"N	109°12'42.69"E
Chèn	Độ sâu	29 ₂	12°08'40.87"N	109°16'29.25"E
Chèn	Độ sâu	26 ₁	12°08'29.11"N	109°15'56.47"E
Chèn	Độ sâu	27 ₃	12°09'17.46"N	109°16'41.78"E
Chèn	Độ sâu	26 ₅	12°09'29.31"N	109°16'48.04"E
Chèn	Độ sâu	22 ₁	12°08'32.91"N	109°15'30.44"E
Chèn	Độ sâu	22 ₈	12°08'56.77"N	109°15'58.66"E
Chèn	Độ sâu	24 ₄	12°09'37.58"N	109°16'31.53"E
Chèn	Độ sâu	24 ₈	12°09'56.12"N	109°16'49.90"E
Chèn	Độ sâu	20 ₈	12°08'59.45"N	109°15'39.24"E
Chèn	Độ sâu	11 ₉	12°10'31.51"N	109°15'02.99"E
Chèn	Độ sâu	19 ₄	12°11'09.81"N	109°15'36.31"E
Chèn	Độ sâu	15 ₉	12°10'48.35"N	109°15'03.80"E

Chèn	Độ sâu	8 ₃	12°10'47.86"N	109°14'45.39"E
Chèn	Độ sâu	20 ₁	12°08'45.11"N	109°15'11.05"E
Chèn	Độ sâu	22 ₈	12°09'30.39"N	109°16'04.17"E
Chèn	Độ sâu	24 ₃	12°10'01.76"N	109°16'25.59"E
Chèn	Độ sâu	23 ₃	12°09'58.72"N	109°16'10.75"E
Chèn	Độ sâu	21 ₅	12°09'45.20"N	109°15'51.04"E
Chèn	Độ sâu	14 ₄	12°10'25.50"N	109°16'36.64"E
Chèn	Độ sâu	10 ₇	12°10'23.79"N	109°16'32.71"E
Chèn	Độ sâu	19 ₈	12°09'29.59"N	109°15'28.85"E
Chèn	Độ sâu	18 ₂	12°09'05.66"N	109°14'56.79"E
Chèn	Độ sâu	6 ₄	12°10'27.71"N	109°16'22.28"E
Chèn	Độ sâu	19 ₅	12°09'40.73"N	109°15'26.96"E
Chèn	Độ sâu	18 ₄	12°09'23.27"N	109°15'06.24"E
Chèn	Độ sâu	6 ₉	12°10'28.23"N	109°16'16.59"E
Chèn	Độ sâu	19 ₇	12°09'53.54"N	109°15'34.24"E
Chèn	Độ sâu	5 ₂	12°10'34.08"N	109°16'13.70"E
Chèn	Độ sâu	16 ₆	12°09'24.53"N	109°14'52.72"E
Chèn	Độ sâu	19 ₄	12°10'02.15"N	109°15'29.40"E
Chèn	Độ sâu	5 ₅	12°10'49.96"N	109°16'17.35"E
Chèn	Độ sâu	18 ₂	12°09'52.81"N	109°15'10.62"E
Chèn	Độ sâu	23 ₄	12°10'47.79"N	109°16'07.55"E
Chèn	Độ sâu	21 ₈	12°10'57.07"N	109°16'14.66"E
Chèn	Độ sâu	17 ₂	12°09'48.34"N	109°14'54.06"E
Chèn	Độ sâu	16 ₃	12°09'40.32"N	109°14'40.76"E
Chèn	Độ sâu	17 ₉	12°10'01.61"N	109°15'05.78"E
Chèn	Độ sâu	18 ₇	12°10'22.14"N	109°15'26.03"E
Chèn	Độ sâu	18 ₁	12°10'13.70"N	109°15'12.34"E
Chèn	Độ sâu	16 ₈	12°10'36.69"N	109°15'12.48"E
Chèn	Độ sâu	4 ₆	12°10'24.71"N	109°15'01.89"E
Chèn	Độ sâu	11 ₇	12°10'20.68"N	109°15'04.61"E
Chèn	Độ sâu	16 ₃	12°10'24.57"N	109°15'09.93"E
Chèn	Độ sâu	21 ₇	12°10'59.96"N	109°15'55.32"E
Chèn	Độ sâu	14 ₃	12°10'16.68"N	109°15'07.60"E
Chèn	Độ sâu	7 ₁	12°10'11.71"N	109°15'07.86"E
Chèn	Độ sâu	16 ₁	12°09'48.01"N	109°14'38.41"E
Chèn	Độ sâu	9 ₆	12°10'10.79"N	109°14'57.40"E
Chèn	Độ sâu	16 ₉	12°10'04.79"N	109°14'50.57"E

Chèn	Độ sâu	3 ₁	12°10'14.62"N	109°14'55.25"E
Chèn	Độ sâu	15 ₇	12°10'02.88"N	109°14'37.17"E
Chèn	Độ sâu	10 ₅	12°10'17.03"N	109°14'45.88"E
Chèn	Độ sâu	3 ₂	12°10'20.56"N	109°14'46.87"E
Chèn	Độ sâu	4 ₃	12°10'19.85"N	109°14'38.75"E
Chèn	Độ sâu	13 ₃	12°10'17.69"N	109°14'35.38"E
Chèn	Độ sâu	8 ₇	12°10'30.20"N	109°15'00.03"E
Chèn	Độ sâu	7 ₂	12°10'32.67"N	109°14'58.86"E
Chèn	Độ sâu	4 ₁	12°10'35.05"N	109°14'58.95"E
Chèn	Độ sâu	24 ₄	12°10'12.73"N	109°16'38.55"E
Chèn	Độ sâu	13 ₅	12°10'22.14"N	109°16'28.40"E
Chèn	Độ sâu	5 ₃	12°10'45.06"N	109°16'15.25"E
Chèn	Độ sâu	8 ₅	12°10'53.09"N	109°16'17.27"E
Chèn	Độ sâu	3 ₂	12°10'16.85"N	109°14'52.61"E
Chèn	Độ sâu	10 ₄	12°10'42.01"N	109°14'55.21"E
Chèn	Độ sâu	7 ₉	12°10'44.32"N	109°14'50.56"E
Chèn	Độ sâu	8 ₈	12°10'10.10"N	109°15'07.31"E
Chèn	Độ sâu	8 ₂	12°10'08.59"N	109°15'03.39"E
Chèn	Độ sâu	5 ₂	12°14'06.78"N	109°13'57.84"E
Chèn	Độ sâu	2 ₇	12°14'10.44"N	109°13'58.77"E

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

**268/2019 - VIET NAM – KHANH HOA SEA PORT WATER – NHA TRANG CHANNEL –
Depth**

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No. 252/TBHH-TCTBĐATHHMN

Chart affected – VN4NT001, VN300020 (Edition No. 1, updated on January 11th, 2019)

Insert	Depth	15 ₅	12°13'22.68"N	109°14'01.30"E
Insert	Depth	15 ₂	12°13'29.90"N	109°13'47.74"E
Insert	Depth	21 ₃	12°13'30.24"N	109°13'37.03"E
Insert	Depth	1 ₈	12°13'35.00"N	109°13'48.30"E
Insert	Depth	14 ₁	12°13'37.46"N	109°13'40.81"E
Insert	Depth	1 ₆	12°13'39.46"N	109°13'48.41"E
Insert	Depth	4 ₈	12°13'39.87"N	109°13'44.57"E
Insert	Depth	3 ₉	12°13'44.50"N	109°13'49.47"E
Insert	Depth	7 ₁	12°13'45.13"N	109°13'42.57"E
Insert	Depth	10 ₈	12°13'44.81"N	109°13'35.13"E
Insert	Depth	9 ₇	12°13'47.09"N	109°13'38.93"E
Insert	Depth	6 ₁	12°13'47.20"N	109°13'47.21"E

Insert	Depth	<i>0₄</i>	12°13'49.49"N	109°13'53.57"E
Insert	Depth	<i>8₇</i>	12°13'52.03"N	109°13'47.18"E
Insert	Depth	<i>0₉</i>	12°13'54.45"N	109°13'58.26"E
Insert	Depth	<i>8₄</i>	12°13'54.49"N	109°13'52.68"E
Insert	Depth	<i>12₁</i>	12°13'57.05"N	109°13'41.50"E
Insert	Depth	<i>13₇</i>	12°13'59.47"N	109°13'55.02"E
Insert	Depth	<i>9₇</i>	12°14'04.42"N	109°13'50.71"E
Insert	Depth	<i>11₇</i>	12°14'04.45"N	109°13'56.50"E
Insert	Depth	<i>13₈</i>	12°14'06.81"N	109°13'35.51"E
Insert	Depth	<i>14₇</i>	12°14'08.93"N	109°14'40.12"E
Insert	Depth	<i>14₉</i>	12°14'14.19"N	109°13'53.97"E
Insert	Depth	<i>16₂</i>	12°14'13.72"N	109°14'49.38"E
Insert	Depth	<i>15</i>	12°14'18.93"N	109°14'13.48"E
Insert	Depth	<i>15₂</i>	12°14'26.11"N	109°13'55.13"E
Insert	Depth	<i>16₁</i>	12°14'26.44"N	109°12'40.70"E
Insert	Depth	<i>15₂</i>	12°14'28.60"N	109°13'45.16"E
Insert	Depth	<i>16₂</i>	12°14'31.09"N	109°14'21.91"E
Insert	Depth	<i>15₉</i>	12°14'33.90"N	109°12'51.01"E
Insert	Depth	<i>16₉</i>	12°14'33.31"N	109°14'45.15"E
Insert	Depth	<i>15₆</i>	12°14'43.60"N	109°13'06.93"E
Insert	Depth	<i>15₅</i>	12°14'45.78"N	109°13'34.78"E
Insert	Depth	<i>15</i>	12°14'50.78"N	109°13'59.22"E
Insert	Depth	<i>15₂</i>	12°14'53.22"N	109°14'10.80"E
Insert	Depth	<i>16₁</i>	12°15'00.67"N	109°14'40.23"E
Insert	Depth	<i>15₄</i>	12°15'05.11"N	109°14'26.20"E
Insert	Depth	<i>14₉</i>	12°15'05.58"N	109°13'10.10"E
Insert	Depth	<i>2₄</i>	12°13'59.47"N	109°14'02.27"E
Insert	Depth	<i>10₄</i>	12°14'00.30"N	109°14'12.20"E
Insert	Depth	<i>11₆</i>	12°13'54.86"N	109°14'29.08"E
Insert	Depth	<i>11₂</i>	12°13'54.25"N	109°14'38.18"E
Insert	Depth	<i>13</i>	12°15'54.27"N	109°13'25.41"E
Insert	Depth	<i>15₁</i>	12°15'44.76"N	109°14'10.18"E
Insert	Depth	<i>14₄</i>	12°15'44.12"N	109°13'54.04"E
Insert	Depth	<i>14₅</i>	12°15'41.96"N	109°13'32.97"E
Insert	Depth	<i>14₄</i>	12°15'25.04"N	109°13'19.84"E
Insert	Depth	<i>15₅</i>	12°15'22.33"N	109°14'13.70"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	12°15'17.78"N	109°12'56.77"E

Insert	Depth	15	12°15'14.87"N	109°14'23.44"E
Insert	Depth	14 ₇	12°15'13.00"N	109°13'11.23"E
Insert	Depth	15 ₁	12°15'20.12"N	109°13'41.85"E
Insert	Depth	13 ₅	12°15'45.79"N	109°13'04.46"E
Insert	Depth	12	12°15'05.89"N	109°12'35.40"E
Insert	Depth	14 ₄	12°14'46.22"N	109°12'34.44"E
Insert	Depth	17 ₉	12°14'07.07"N	109°12'49.23"E
Insert	Depth	14 ₄	12°14'46.22"N	109°12'34.44"E
Insert	Depth	11 ₁	12°15'25.55"N	109°12'42.69"E
Insert	Depth	29 ₂	12°08'40.87"N	109°16'29.25"E
Insert	Depth	26 ₁	12°08'29.11"N	109°15'56.47"E
Insert	Depth	27 ₃	12°09'17.46"N	109°16'41.78"E
Insert	Depth	26 ₅	12°09'29.31"N	109°16'48.04"E
Insert	Depth	22 ₁	12°08'32.91"N	109°15'30.44"E
Insert	Depth	22 ₈	12°08'56.77"N	109°15'58.66"E
Insert	Depth	24 ₄	12°09'37.58"N	109°16'31.53"E
Insert	Depth	24 ₈	12°09'56.12"N	109°16'49.90"E
Insert	Depth	20 ₈	12°08'59.45"N	109°15'39.24"E
Insert	Depth	11 ₉	12°10'31.51"N	109°15'02.99"E
Insert	Depth	19 ₄	12°11'09.81"N	109°15'36.31"E
Insert	Depth	15 ₉	12°10'48.35"N	109°15'03.80"E
Insert	Depth	8 ₃	12°10'47.86"N	109°14'45.39"E
Insert	Depth	20 ₁	12°08'45.11"N	109°15'11.05"E
Insert	Depth	22 ₈	12°09'30.39"N	109°16'04.17"E
Insert	Depth	24 ₃	12°10'01.76"N	109°16'25.59"E
Insert	Depth	23 ₃	12°09'58.72"N	109°16'10.75"E
Insert	Depth	21 ₅	12°09'45.20"N	109°15'51.04"E
Insert	Depth	14 ₄	12°10'25.50"N	109°16'36.64"E
Insert	Depth	10 ₇	12°10'23.79"N	109°16'32.71"E
Insert	Depth	19 ₈	12°09'29.59"N	109°15'28.85"E
Insert	Depth	18 ₂	12°09'05.66"N	109°14'56.79"E
Insert	Depth	6 ₄	12°10'27.71"N	109°16'22.28"E
Insert	Depth	19 ₅	12°09'40.73"N	109°15'26.96"E
Insert	Depth	18 ₄	12°09'23.27"N	109°15'06.24"E
Insert	Depth	6 ₉	12°10'28.23"N	109°16'16.59"E
Insert	Depth	19 ₇	12°09'53.54"N	109°15'34.24"E
Insert	Depth	5 ₂	12°10'34.08"N	109°16'13.70"E

Insert	Depth	<i>16</i> ₆	12°09'24.53"N	109°14'52.72"E
Insert	Depth	<i>19</i> ₄	12°10'02.15"N	109°15'29.40"E
Insert	Depth	<i>5</i> ₅	12°10'49.96"N	109°16'17.35"E
Insert	Depth	<i>18</i> ₂	12°09'52.81"N	109°15'10.62"E
Insert	Depth	<i>23</i> ₄	12°10'47.79"N	109°16'07.55"E
Insert	Depth	<i>21</i> ₈	12°10'57.07"N	109°16'14.66"E
Insert	Depth	<i>17</i> ₂	12°09'48.34"N	109°14'54.06"E
Insert	Depth	<i>16</i> ₃	12°09'40.32"N	109°14'40.76"E
Insert	Depth	<i>17</i> ₉	12°10'01.61"N	109°15'05.78"E
Insert	Depth	<i>18</i> ₇	12°10'22.14"N	109°15'26.03"E
Insert	Depth	<i>18</i> ₁	12°10'13.70"N	109°15'12.34"E
Insert	Depth	<i>16</i> ₈	12°10'36.69"N	109°15'12.48"E
Insert	Depth	<i>4</i> ₆	12°10'24.71"N	109°15'01.89"E
Insert	Depth	<i>11</i> ₇	12°10'20.68"N	109°15'04.61"E
Insert	Depth	<i>16</i> ₃	12°10'24.57"N	109°15'09.93"E
Insert	Depth	<i>21</i> ₇	12°10'59.96"N	109°15'55.32"E
Insert	Depth	<i>14</i> ₃	12°10'16.68"N	109°15'07.60"E
Insert	Depth	<i>7</i> ₁	12°10'11.71"N	109°15'07.86"E
Insert	Depth	<i>16</i> ₁	12°09'48.01"N	109°14'38.41"E
Insert	Depth	<i>9</i> ₆	12°10'10.79"N	109°14'57.40"E
Insert	Depth	<i>16</i> ₉	12°10'04.79"N	109°14'50.57"E
Insert	Depth	<i>3</i> ₁	12°10'14.62"N	109°14'55.25"E
Insert	Depth	<i>15</i> ₇	12°10'02.88"N	109°14'37.17"E
Insert	Depth	<i>10</i> ₅	12°10'17.03"N	109°14'45.88"E
Insert	Depth	<i>3</i> ₂	12°10'20.56"N	109°14'46.87"E
Insert	Depth	<i>4</i> ₃	12°10'19.85"N	109°14'38.75"E
Insert	Depth	<i>13</i> ₃	12°10'17.69"N	109°14'35.38"E
Insert	Depth	<i>8</i> ₇	12°10'30.20"N	109°15'00.03"E
Insert	Depth	<i>7</i> ₂	12°10'32.67"N	109°14'58.86"E
Insert	Depth	<i>4</i> ₁	12°10'35.05"N	109°14'58.95"E
Insert	Depth	<i>24</i> ₄	12°10'12.73"N	109°16'38.55"E
Insert	Depth	<i>13</i> ₅	12°10'22.14"N	109°16'28.40"E
Insert	Depth	<i>5</i> ₃	12°10'45.06"N	109°16'15.25"E
Insert	Depth	<i>8</i> ₅	12°10'53.09"N	109°16'17.27"E
Insert	Depth	<i>3</i> ₂	12°10'16.85"N	109°14'52.61"E
Insert	Depth	<i>10</i> ₄	12°10'42.01"N	109°14'55.21"E
Insert	Depth	<i>7</i> ₉	12°10'44.32"N	109°14'50.56"E

Insert	Depth	8 ₈	12°10'10.10"N	109°15'07.31"E
Insert	Depth	8 ₂	12°10'08.59"N	109°15'03.39"E
Insert	Depth	5 ₂	12°14'06.78"N	109°13'57.84"E
Insert	Depth	2 ₇	12°14'10.44"N	109°13'58.77"E

(All positions are affected to WGS84 Datum)