

413/2019 – VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN TỈNH BÌNH ĐỊNH – LUỒNG QUY NHƠN – Độ sâu

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 239/TBHH-TCTBĐATHHMN

Hải đồ ảnh hưởng – VN4QN001 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 05 tháng 11 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	14 ₇	13°42'42.50"N	109°15'19.62"E
Chèn	Độ sâu	14 ₇	13°42'51.43"N	109°15'23.82"E
Chèn	Độ sâu	14 ₂	13°42'55.54"N	109°15'16.36"E
Chèn	Độ sâu	14 ₉	13°42'44.92"N	109°15'25.45"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	13°43'07.74"N	109°15'14.77"E
Chèn	Độ sâu	13 ₁	13°43'16.70"N	109°15'13.15"E
Chèn	Độ sâu	14 ₃	13°43'06.09"N	109°15'20.57"E
Chèn	Độ sâu	14 ₈	13°43'13.36"N	109°15'30.59"E
Chèn	Độ sâu	13 ₄	13°43'21.52"N	109°15'24.83"E
Chèn	Độ sâu	15 ₁	13°42'50.57"N	109°15'32.15"E
Chèn	Độ sâu	15 ₆	13°42'45.66"N	109°15'37.95"E
Chèn	Độ sâu	15 ₂	13°42'58.70"N	109°15'34.69"E
Chèn	Độ sâu	15 ₉	13°42'47.24"N	109°15'47.11"E
Chèn	Độ sâu	15	13°42'53.74"N	109°15'49.64"E
Chèn	Độ sâu	15 ₇	13°43'01.08"N	109°15'45.52"E
Chèn	Độ sâu	15 ₁	13°43'06.02"N	109°15'33.90"E
Chèn	Độ sâu	14 ₄	13°43'24.72"N	109°15'35.65"E
Chèn	Độ sâu	15	13°43'17.34"N	109°15'46.44"E
Chèn	Độ sâu	12 ₇	13°43'29.72"N	109°15'12.39"E
Chèn	Độ sâu	13 ₃	13°43'32.10"N	109°15'24.05"E
Chèn	Độ sâu	13 ₄	13°43'43.41"N	109°15'38.26"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	13°43'34.46"N	109°15'39.04"E
Chèn	Độ sâu	9 ₈	13°44'37.14"N	109°15'29.37"E
Chèn	Độ sâu	14 ₆	13°43'29.55"N	109°15'45.66"E
Chèn	Độ sâu	13 ₆	13°43'40.13"N	109°15'44.06"E

Chèn	Độ sâu	137	13°43'49.87"N	109°15'47.44"E
Chèn	Độ sâu	139	13°43'45.80"N	109°15'49.09"E
Chèn	Độ sâu	106	13°44'37.87"N	109°15'46.04"E
Chèn	Độ sâu	161	13°43'06.72"N	109°15'55.54"E
Chèn	Độ sâu	165	13°42'52.06"N	109°16'00.46"E
Chèn	Độ sâu	164	13°43'01.82"N	109°16'00.51"E
Chèn	Độ sâu	157	13°43'22.17"N	109°15'56.45"E
Chèn	Độ sâu	148	13°43'34.40"N	109°15'51.51"E
Chèn	Độ sâu	145	13°43'43.33"N	109°15'54.88"E
Chèn	Độ sâu	152	13°43'34.36"N	109°15'59.01"E
Chèn	Độ sâu	171	13°42'51.19"N	109°16'10.42"E
Chèn	Độ sâu	17	13°42'57.69"N	109°16'11.29"E
Chèn	Độ sâu	178	13°42'53.58"N	109°16'20.42"E
Chèn	Độ sâu	172	13°43'05.00"N	109°16'13.83"E
Chèn	Độ sâu	172	13°43'10.68"N	109°16'17.18"E
Chèn	Độ sâu	163	13°43'15.62"N	109°16'04.74"E
Chèn	Độ sâu	165	13°43'28.62"N	109°16'08.97"E
Chèn	Độ sâu	153	13°43'43.27"N	109°16'05.71"E
Chèn	Độ sâu	168	13°43'19.63"N	109°16'15.58"E
Chèn	Độ sâu	166	13°43'28.59"N	109°16'13.97"E
Chèn	Độ sâu	16	13°43'40.80"N	109°16'11.54"E
Chèn	Độ sâu	135	13°43'57.17"N	109°15'51.64"E
Chèn	Độ sâu	132	13°44'05.28"N	109°15'56.68"E
Chèn	Độ sâu	126	13°44'13.42"N	109°15'55.06"E
Chèn	Độ sâu	142	13°43'52.25"N	109°15'59.09"E
Chèn	Độ sâu	148	13°43'45.73"N	109°16'01.55"E
Chèn	Độ sâu	139	13°44'02.00"N	109°16'02.48"E
Chèn	Độ sâu	122	13°44'22.36"N	109°15'55.94"E
Chèn	Độ sâu	12	13°44'28.05"N	109°15'56.80"E
Chèn	Độ sâu	109	13°44'41.91"N	109°15'51.05"E

Chèn	Độ sâu	<i>11₁</i>	13°44'36.20"N	109°15'54.46"E
Chèn	Độ sâu	<i>13₂</i>	13°44'17.45"N	109°16'01.74"E
Chèn	Độ sâu	<i>12₅</i>	13°44'25.59"N	109°16'00.95"E
Chèn	Độ sâu	<i>11₂</i>	13°44'43.49"N	109°15'59.49"E
Chèn	Độ sâu	<i>11₇</i>	13°44'35.35"N	109°16'01.95"E
Chèn	Độ sâu	<i>14₈</i>	13°43'53.03"N	109°16'06.58"E
Chèn	Độ sâu	<i>15₂</i>	13°43'50.57"N	109°16'09.91"E
Chèn	Độ sâu	<i>13₉</i>	13°44'06.86"N	109°16'06.67"E
Chèn	Độ sâu	<i>16₂</i>	13°43'53.77"N	109°16'19.92"E
Chèn	Độ sâu	<i>15₄</i>	13°43'56.24"N	109°16'14.93"E
Chèn	Độ sâu	<i>15₁</i>	13°44'01.94"N	109°16'14.13"E
Chèn	Độ sâu	<i>15₅</i>	13°44'01.92"N	109°16'18.29"E
Chèn	Độ sâu	<i>15</i>	13°44'10.87"N	109°16'16.68"E
Chèn	Độ sâu	<i>13₂</i>	13°44'21.50"N	109°16'05.92"E
Chèn	Độ sâu	<i>11₉</i>	13°44'39.40"N	109°16'05.30"E
Chèn	Độ sâu	<i>11₈</i>	13°44'45.88"N	109°16'09.49"E
Chèn	Độ sâu	<i>14</i>	13°44'12.53"N	109°16'10.85"E
Chèn	Độ sâu	<i>14₂</i>	13°44'16.58"N	109°16'13.37"E
Chèn	Độ sâu	<i>13₆</i>	13°44'23.09"N	109°16'13.41"E
Chèn	Độ sâu	<i>12₆</i>	13°44'32.06"N	109°16'09.30"E
Chèn	Độ sâu	<i>12₂</i>	13°44'42.63"N	109°16'10.19"E
Chèn	Độ sâu	<i>12₉</i>	13°44'29.60"N	109°16'13.45"E
Chèn	Độ sâu	<i>2₉</i>	13°48'11.77"N	109°14'14.30"E
Chèn	Độ sâu	<i>2₄</i>	13°48'05.26"N	109°14'13.44"E
Chèn	Độ sâu	<i>0₈</i>	13°47'34.92"N	109°13'57.30"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₁</i>	13°47'31.50"N	109°13'58.45"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₂</i>	13°47'26.94"N	109°14'00.25"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₄</i>	13°47'20.09"N	109°14'02.88"E
Chèn	Độ sâu	<i>2₉</i>	13°47'02.65"N	109°14'10.61"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₆</i>	13°47'05.09"N	109°14'09.46"E

Chèn	Độ sâu	0_5	13°46'55.28"N	109°14'19.56"E
Chèn	Độ sâu	2_2	13°47'04.53"N	109°14'56.23"E
Chèn	Độ sâu	1	13°47'28.84"N	109°14'43.04"E
Chèn	Độ sâu	1_3	13°47'20.18"N	109°14'49.32"E
Chèn	Độ sâu	1_5	13°47'14.14"N	109°14'53.95"E
Chèn	Độ sâu	1_6	13°47'34.43"N	109°14'31.09"E
Chèn	Độ sâu	2_2	13°48'16.26"N	109°14'25.65"E
Chèn	Độ sâu	2_7	13°48'04.56"N	109°14'24.25"E
Chèn	Độ sâu	2_3	13°47'58.54"N	109°14'23.56"E
Chèn	Độ sâu	3_7	13°48'18.08"N	109°14'21.00"E
Chèn	Độ sâu	0_8	13°47'27.54"N	109°14'42.03"E
Chèn	Độ sâu	1_2	13°47'25.90"N	109°14'44.52"E
Chèn	Độ sâu	0_8	13°47'32.27"N	109°14'40.23"E
Chèn	Độ sâu	0_8	13°47'30.48"N	109°14'39.89"E
Chèn	Độ sâu	0_7	13°47'28.53"N	109°14'39.88"E
Chèn	Độ sâu	0_9	13°47'26.57"N	109°14'41.03"E
Chèn	Độ sâu	1_1	13°47'25.27"N	109°14'40.69"E
Chèn	Độ sâu	1_3	13°47'24.11"N	109°14'44.35"E
Chèn	Độ sâu	1_1	13°47'21.66"N	109°14'47.00"E
Chèn	Độ sâu	0_8	13°47'22.33"N	109°14'42.51"E
Chèn	Độ sâu	0_9	13°47'21.04"N	109°14'41.50"E
Chèn	Độ sâu	1	13°47'33.90"N	109°14'39.24"E
Chèn	Độ sâu	1_4	13°47'36.51"N	109°14'37.26"E
Chèn	Độ sâu	1_4	13°47'31.79"N	109°14'37.23"E
Chèn	Độ sâu	0_8	13°47'25.28"N	109°14'39.03"E
Chèn	Độ sâu	1_4	13°47'26.59"N	109°14'36.54"E
Chèn	Độ sâu	1_6	13°47'21.22"N	109°14'36.51"E
Chèn	Độ sâu	1_4	13°47'17.44"N	109°14'45.98"E
Chèn	Độ sâu	1_3	13°47'14.15"N	109°14'51.45"E
Chèn	Độ sâu	1_7	13°47'12.71"N	109°14'46.78"E

Chèn	Độ sâu	2	13°47'16.81"N	109°14'41.31"E
Chèn	Độ sâu	2	13°47'33.44"N	109°14'33.24"E
Chèn	Độ sâu	1 ₇	13°47'28.55"N	109°14'34.88"E
Chèn	Độ sâu	1 ₃	13°47'30.69"N	109°14'30.57"E
Chèn	Độ sâu	0 ₈	13°47'33.14"N	109°14'28.42"E
Chèn	Độ sâu	2 ₄	13°48'10.74"N	109°14'24.95"E
Chèn	Độ sâu	1 ₈	13°47'24.49"N	109°14'33.70"E
Chèn	Độ sâu	2	13°47'06.98"N	109°14'54.41"E
Chèn	Độ sâu	1 ₄	13°47'10.25"N	109°14'52.10"E
Chèn	Độ sâu	2 ₁	13°47'08.63"N	109°14'50.42"E
Chèn	Độ sâu	2 ₉	13°47'04.56"N	109°14'51.40"E
Chèn	Độ sâu	4 ₅	13°47'00.29"N	109°14'26.74"E
Chèn	Độ sâu	3 ₆	13°48'12.38"N	109°14'22.46"E
Chèn	Độ sâu	5 ₂	13°48'05.56"N	109°14'20.10"E
Chèn	Độ sâu	4 ₂	13°48'17.11"N	109°14'18.16"E
Chèn	Độ sâu	5	13°48'09.30"N	109°14'19.29"E
Chèn	Độ sâu	4 ₃	13°48'13.54"N	109°14'16.98"E
Chèn	Độ sâu	5 ₁	13°48'02.80"N	109°14'17.25"E
Chèn	Độ sâu	3 ₄	13°48'17.78"N	109°14'15.17"E
Chèn	Độ sâu	2	13°48'01.04"N	109°14'12.92"E
Chèn	Độ sâu	1 ₁	13°47'37.18"N	109°14'02.14"E
Chèn	Độ sâu	1 ₄	13°47'32.13"N	109°14'03.44"E
Chèn	Độ sâu	3 ₆	13°47'05.85"N	109°14'21.45"E
Chèn	Độ sâu	3 ₇	13°47'03.56"N	109°14'23.43"E
Chèn	Độ sâu	3 ₄	13°47'01.62"N	109°14'21.59"E
Chèn	Độ sâu	3 ₉	13°46'56.89"N	109°14'23.23"E
Chèn	Độ sâu	3	13°47'09.60"N	109°14'18.80"E
Chèn	Độ sâu	3 ₃	13°47'06.35"N	109°14'17.46"E
Chèn	Độ sâu	1 ₄	13°46'58.55"N	109°14'16.75"E
Chèn	Độ sâu	3 ₁	13°47'02.94"N	109°14'16.61"E

Chèn	Độ sâu	<i>1</i>	13°47'00.51"N	109°14'14.93"E
Chèn	Độ sâu	<i>3₁</i>	13°46'53.68"N	109°14'14.89"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₈</i>	13°47'25.11"N	109°14'08.90"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₈</i>	13°47'20.38"N	109°14'09.87"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₆</i>	13°47'29.18"N	109°14'07.26"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₄</i>	13°47'27.40"N	109°14'04.75"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₆</i>	13°47'23.33"N	109°14'06.89"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₆</i>	13°47'19.74"N	109°14'08.04"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₈</i>	13°47'15.48"N	109°14'14.17"E
Chèn	Độ sâu	<i>2₇</i>	13°47'11.09"N	109°14'14.15"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₈</i>	13°47'17.61"N	109°14'11.36"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₈</i>	13°47'13.06"N	109°14'11.00"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₁</i>	13°46'56.61"N	109°14'13.91"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₄</i>	13°47'06.71"N	109°14'11.96"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₅</i>	13°47'14.86"N	109°14'07.35"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₄</i>	13°47'15.53"N	109°14'04.69"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₁</i>	13°47'12.43"N	109°14'06.34"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₁</i>	13°47'08.68"N	109°14'08.31"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₈</i>	13°47'08.91"N	109°14'58.25"E
Chèn	Độ sâu	<i>5₂</i>	13°47'57.93"N	109°14'15.73"E
Chèn	Độ sâu	<i>10₅</i>	13°44'41.94"N	109°15'45.23"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₆</i>	13°47'38.62"N	109°14'06.81"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN300017 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 05 tháng 11 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	<i>13₁</i>	13°43'16.70"N	109°15'13.15"E
Chèn	Độ sâu	<i>14₈</i>	13°43'13.36"N	109°15'30.59"E
Chèn	Độ sâu	<i>15₁</i>	13°42'50.57"N	109°15'32.15"E
Chèn	Độ sâu	<i>13₄</i>	13°43'43.41"N	109°15'38.26"E
Chèn	Độ sâu	<i>14₆</i>	13°43'29.55"N	109°15'45.66"E

Chèn	Độ sâu	16 ₄	13°43'01.82"N	109°16'00.51"E
Chèn	Độ sâu	17 ₈	13°42'53.58"N	109°16'20.42"E
Chèn	Độ sâu	16 ₃	13°43'15.62"N	109°16'04.74"E
Chèn	Độ sâu	15 ₃	13°43'43.27"N	109°16'05.71"E
Chèn	Độ sâu	16 ₆	13°43'28.59"N	109°16'13.97"E
Chèn	Độ sâu	13 ₉	13°44'02.00"N	109°16'02.48"E
Chèn	Độ sâu	13 ₂	13°44'17.45"N	109°16'01.74"E
Chèn	Độ sâu	16 ₂	13°43'53.77"N	109°16'19.92"E
Chèn	Độ sâu	15	13°44'10.87"N	109°16'16.68"E
Chèn	Độ sâu	11 ₈	13°44'45.88"N	109°16'09.49"E
Chèn	Độ sâu	2 ₉	13°48'11.77"N	109°14'14.30"E
Chèn	Độ sâu	0 ₈	13°47'34.92"N	109°13'57.30"E
Chèn	Độ sâu	1 ₅	13°47'14.14"N	109°14'53.95"E
Chèn	Độ sâu	0 ₈	13°47'27.54"N	109°14'42.03"E
Chèn	Độ sâu	0 ₈	13°47'33.14"N	109°14'28.42"E
Chèn	Độ sâu	2 ₄	13°48'10.74"N	109°14'24.95"E
Chèn	Độ sâu	3 ₆	13°47'05.85"N	109°14'21.45"E

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

413/2019 - VIET NAM – BINH DINH SEA PORT WATER – QUY NHON CHANNEL – Depth

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.239/TBHH-TCTBĐATHHMN

Chart affected –VN4QN001 (Edition No. 1, updated on November 05th, 2019)

Insert	Depth	14 ₇	13°42'42.50"N	109°15'19.62"E
Insert	Depth	14 ₇	13°42'51.43"N	109°15'23.82"E
Insert	Depth	14 ₂	13°42'55.54"N	109°15'16.36"E
Insert	Depth	14 ₉	13°42'44.92"N	109°15'25.45"E
Insert	Depth	13 ₉	13°43'07.74"N	109°15'14.77"E
Insert	Depth	13 ₁	13°43'16.70"N	109°15'13.15"E
Insert	Depth	14 ₃	13°43'06.09"N	109°15'20.57"E
Insert	Depth	14 ₈	13°43'13.36"N	109°15'30.59"E

Insert	Depth	<i>13₄</i>	13°43'21.52"N	109°15'24.83"E
Insert	Depth	<i>15₁</i>	13°42'50.57"N	109°15'32.15"E
Insert	Depth	<i>15₆</i>	13°42'45.66"N	109°15'37.95"E
Insert	Depth	<i>15₂</i>	13°42'58.70"N	109°15'34.69"E
Insert	Depth	<i>15₉</i>	13°42'47.24"N	109°15'47.11"E
Insert	Depth	<i>15</i>	13°42'53.74"N	109°15'49.64"E
Insert	Depth	<i>15₇</i>	13°43'01.08"N	109°15'45.52"E
Insert	Depth	<i>15₁</i>	13°43'06.02"N	109°15'33.90"E
Insert	Depth	<i>14₄</i>	13°43'24.72"N	109°15'35.65"E
Insert	Depth	<i>15</i>	13°43'17.34"N	109°15'46.44"E
Insert	Depth	<i>12₇</i>	13°43'29.72"N	109°15'12.39"E
Insert	Depth	<i>13₃</i>	13°43'32.10"N	109°15'24.05"E
Insert	Depth	<i>13₄</i>	13°43'43.41"N	109°15'38.26"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	13°43'34.46"N	109°15'39.04"E
Insert	Depth	<i>9₈</i>	13°44'37.14"N	109°15'29.37"E
Insert	Depth	<i>14₆</i>	13°43'29.55"N	109°15'45.66"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	13°43'40.13"N	109°15'44.06"E
Insert	Depth	<i>13₇</i>	13°43'49.87"N	109°15'47.44"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	13°43'45.80"N	109°15'49.09"E
Insert	Depth	<i>10₆</i>	13°44'37.87"N	109°15'46.04"E
Insert	Depth	<i>16₁</i>	13°43'06.72"N	109°15'55.54"E
Insert	Depth	<i>16₅</i>	13°42'52.06"N	109°16'00.46"E
Insert	Depth	<i>16₄</i>	13°43'01.82"N	109°16'00.51"E
Insert	Depth	<i>15₇</i>	13°43'22.17"N	109°15'56.45"E
Insert	Depth	<i>14₈</i>	13°43'34.40"N	109°15'51.51"E
Insert	Depth	<i>14₅</i>	13°43'43.33"N	109°15'54.88"E
Insert	Depth	<i>15₂</i>	13°43'34.36"N	109°15'59.01"E
Insert	Depth	<i>17₁</i>	13°42'51.19"N	109°16'10.42"E
Insert	Depth	<i>17</i>	13°42'57.69"N	109°16'11.29"E
Insert	Depth	<i>17₈</i>	13°42'53.58"N	109°16'20.42"E

Insert	Depth	<i>17₂</i>	13°43'05.00"N	109°16'13.83"E
Insert	Depth	<i>17₂</i>	13°43'10.68"N	109°16'17.18"E
Insert	Depth	<i>16₃</i>	13°43'15.62"N	109°16'04.74"E
Insert	Depth	<i>16₅</i>	13°43'28.62"N	109°16'08.97"E
Insert	Depth	<i>15₃</i>	13°43'43.27"N	109°16'05.71"E
Insert	Depth	<i>16₈</i>	13°43'19.63"N	109°16'15.58"E
Insert	Depth	<i>16₆</i>	13°43'28.59"N	109°16'13.97"E
Insert	Depth	<i>16</i>	13°43'40.80"N	109°16'11.54"E
Insert	Depth	<i>13₅</i>	13°43'57.17"N	109°15'51.64"E
Insert	Depth	<i>13₂</i>	13°44'05.28"N	109°15'56.68"E
Insert	Depth	<i>12₆</i>	13°44'13.42"N	109°15'55.06"E
Insert	Depth	<i>14₂</i>	13°43'52.25"N	109°15'59.09"E
Insert	Depth	<i>14₈</i>	13°43'45.73"N	109°16'01.55"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	13°44'02.00"N	109°16'02.48"E
Insert	Depth	<i>12₂</i>	13°44'22.36"N	109°15'55.94"E
Insert	Depth	<i>12</i>	13°44'28.05"N	109°15'56.80"E
Insert	Depth	<i>10₉</i>	13°44'41.91"N	109°15'51.05"E
Insert	Depth	<i>11₁</i>	13°44'36.20"N	109°15'54.46"E
Insert	Depth	<i>13₂</i>	13°44'17.45"N	109°16'01.74"E
Insert	Depth	<i>12₅</i>	13°44'25.59"N	109°16'00.95"E
Insert	Depth	<i>11₂</i>	13°44'43.49"N	109°15'59.49"E
Insert	Depth	<i>11₇</i>	13°44'35.35"N	109°16'01.95"E
Insert	Depth	<i>14₈</i>	13°43'53.03"N	109°16'06.58"E
Insert	Depth	<i>15₂</i>	13°43'50.57"N	109°16'09.91"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	13°44'06.86"N	109°16'06.67"E
Insert	Depth	<i>16₂</i>	13°43'53.77"N	109°16'19.92"E
Insert	Depth	<i>15₄</i>	13°43'56.24"N	109°16'14.93"E
Insert	Depth	<i>15₁</i>	13°44'01.94"N	109°16'14.13"E
Insert	Depth	<i>15₅</i>	13°44'01.92"N	109°16'18.29"E
Insert	Depth	<i>15</i>	13°44'10.87"N	109°16'16.68"E

Insert	Depth	<i>13₂</i>	13°44'21.50"N	109°16'05.92"E
Insert	Depth	<i>11₉</i>	13°44'39.40"N	109°16'05.30"E
Insert	Depth	<i>11₈</i>	13°44'45.88"N	109°16'09.49"E
Insert	Depth	<i>14</i>	13°44'12.53"N	109°16'10.85"E
Insert	Depth	<i>14₂</i>	13°44'16.58"N	109°16'13.37"E
Insert	Depth	<i>13₆</i>	13°44'23.09"N	109°16'13.41"E
Insert	Depth	<i>12₆</i>	13°44'32.06"N	109°16'09.30"E
Insert	Depth	<i>12₂</i>	13°44'42.63"N	109°16'10.19"E
Insert	Depth	<i>12₉</i>	13°44'29.60"N	109°16'13.45"E
Insert	Depth	<i>2₉</i>	13°48'11.77"N	109°14'14.30"E
Insert	Depth	<i>2₄</i>	13°48'05.26"N	109°14'13.44"E
Insert	Depth	<i>0₈</i>	13°47'34.92"N	109°13'57.30"E
Insert	Depth	<i>1₁</i>	13°47'31.50"N	109°13'58.45"E
Insert	Depth	<i>1₂</i>	13°47'26.94"N	109°14'00.25"E
Insert	Depth	<i>1₄</i>	13°47'20.09"N	109°14'02.88"E
Insert	Depth	<i>2₉</i>	13°47'02.65"N	109°14'10.61"E
Insert	Depth	<i>1₆</i>	13°47'05.09"N	109°14'09.46"E
Insert	Depth	<i>0₅</i>	13°46'55.28"N	109°14'19.56"E
Insert	Depth	<i>2₂</i>	13°47'04.53"N	109°14'56.23"E
Insert	Depth	<i>1</i>	13°47'28.84"N	109°14'43.04"E
Insert	Depth	<i>1₃</i>	13°47'20.18"N	109°14'49.32"E
Insert	Depth	<i>1₅</i>	13°47'14.14"N	109°14'53.95"E
Insert	Depth	<i>1₆</i>	13°47'34.43"N	109°14'31.09"E
Insert	Depth	<i>2₂</i>	13°48'16.26"N	109°14'25.65"E
Insert	Depth	<i>2₇</i>	13°48'04.56"N	109°14'24.25"E
Insert	Depth	<i>2₃</i>	13°47'58.54"N	109°14'23.56"E
Insert	Depth	<i>3₇</i>	13°48'18.08"N	109°14'21.00"E
Insert	Depth	<i>0₈</i>	13°47'27.54"N	109°14'42.03"E
Insert	Depth	<i>1₂</i>	13°47'25.90"N	109°14'44.52"E
Insert	Depth	<i>0₈</i>	13°47'32.27"N	109°14'40.23"E

Insert	Depth	0_8	13°47'30.48"N	109°14'39.89"E
Insert	Depth	0_7	13°47'28.53"N	109°14'39.88"E
Insert	Depth	0_9	13°47'26.57"N	109°14'41.03"E
Insert	Depth	1_1	13°47'25.27"N	109°14'40.69"E
Insert	Depth	1_3	13°47'24.11"N	109°14'44.35"E
Insert	Depth	1_1	13°47'21.66"N	109°14'47.00"E
Insert	Depth	0_8	13°47'22.33"N	109°14'42.51"E
Insert	Depth	0_9	13°47'21.04"N	109°14'41.50"E
Insert	Depth	1	13°47'33.90"N	109°14'39.24"E
Insert	Depth	1_4	13°47'36.51"N	109°14'37.26"E
Insert	Depth	1_4	13°47'31.79"N	109°14'37.23"E
Insert	Depth	0_8	13°47'25.28"N	109°14'39.03"E
Insert	Depth	1_4	13°47'26.59"N	109°14'36.54"E
Insert	Depth	1_6	13°47'21.22"N	109°14'36.51"E
Insert	Depth	1_4	13°47'17.44"N	109°14'45.98"E
Insert	Depth	1_3	13°47'14.15"N	109°14'51.45"E
Insert	Depth	1_7	13°47'12.71"N	109°14'46.78"E
Insert	Depth	2	13°47'16.81"N	109°14'41.31"E
Insert	Depth	2	13°47'33.44"N	109°14'33.24"E
Insert	Depth	1_7	13°47'28.55"N	109°14'34.88"E
Insert	Depth	1_3	13°47'30.69"N	109°14'30.57"E
Insert	Depth	0_8	13°47'33.14"N	109°14'28.42"E
Insert	Depth	2_4	13°48'10.74"N	109°14'24.95"E
Insert	Depth	1_8	13°47'24.49"N	109°14'33.70"E
Insert	Depth	2	13°47'06.98"N	109°14'54.41"E
Insert	Depth	1_4	13°47'10.25"N	109°14'52.10"E
Insert	Depth	2_1	13°47'08.63"N	109°14'50.42"E
Insert	Depth	2_9	13°47'04.56"N	109°14'51.40"E
Insert	Depth	4_5	13°47'00.29"N	109°14'26.74"E
Insert	Depth	3_6	13°48'12.38"N	109°14'22.46"E

Insert	Depth	5_2	13°48'05.56"N	109°14'20.10"E
Insert	Depth	4_2	13°48'17.11"N	109°14'18.16"E
Insert	Depth	5	13°48'09.30"N	109°14'19.29"E
Insert	Depth	4_3	13°48'13.54"N	109°14'16.98"E
Insert	Depth	5_1	13°48'02.80"N	109°14'17.25"E
Insert	Depth	3_4	13°48'17.78"N	109°14'15.17"E
Insert	Depth	2	13°48'01.04"N	109°14'12.92"E
Insert	Depth	1_1	13°47'37.18"N	109°14'02.14"E
Insert	Depth	1_4	13°47'32.13"N	109°14'03.44"E
Insert	Depth	3_6	13°47'05.85"N	109°14'21.45"E
Insert	Depth	3_7	13°47'03.56"N	109°14'23.43"E
Insert	Depth	3_4	13°47'01.62"N	109°14'21.59"E
Insert	Depth	3_9	13°46'56.89"N	109°14'23.23"E
Insert	Depth	3	13°47'09.60"N	109°14'18.80"E
Insert	Depth	3_3	13°47'06.35"N	109°14'17.46"E
Insert	Depth	1_4	13°46'58.55"N	109°14'16.75"E
Insert	Depth	3_1	13°47'02.94"N	109°14'16.61"E
Insert	Depth	1	13°47'00.51"N	109°14'14.93"E
Insert	Depth	3_1	13°46'53.68"N	109°14'14.89"E
Insert	Depth	1_8	13°47'25.11"N	109°14'08.90"E
Insert	Depth	1_8	13°47'20.38"N	109°14'09.87"E
Insert	Depth	1_6	13°47'29.18"N	109°14'07.26"E
Insert	Depth	1_4	13°47'27.40"N	109°14'04.75"E
Insert	Depth	1_6	13°47'23.33"N	109°14'06.89"E
Insert	Depth	1_6	13°47'19.74"N	109°14'08.04"E
Insert	Depth	1_8	13°47'15.48"N	109°14'14.17"E
Insert	Depth	2_7	13°47'11.09"N	109°14'14.15"E
Insert	Depth	1_8	13°47'17.61"N	109°14'11.36"E
Insert	Depth	1_8	13°47'13.06"N	109°14'11.00"E
Insert	Depth	1_1	13°46'56.61"N	109°14'13.91"E

Insert	Depth	<i>1₄</i>	13°47'06.71"N	109°14'11.96"E
Insert	Depth	<i>1₅</i>	13°47'14.86"N	109°14'07.35"E
Insert	Depth	<i>1₄</i>	13°47'15.53"N	109°14'04.69"E
Insert	Depth	<i>1₁</i>	13°47'12.43"N	109°14'06.34"E
Insert	Depth	<i>1₁</i>	13°47'08.68"N	109°14'08.31"E
Insert	Depth	<i>1₈</i>	13°47'08.91"N	109°14'58.25"E
Insert	Depth	<i>5₂</i>	13°47'57.93"N	109°14'15.73"E
Insert	Depth	<i>10₅</i>	13°44'41.94"N	109°15'45.23"E
Insert	Depth	<i>1₆</i>	13°47'38.62"N	109°14'06.81"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected –VN300017 (Edition No. 1, updated on November 05th, 2019)

Insert	Depth	<i>13₁</i>	13°43'16.70"N	109°15'13.15"E
Insert	Depth	<i>14₈</i>	13°43'13.36"N	109°15'30.59"E
Insert	Depth	<i>15₁</i>	13°42'50.57"N	109°15'32.15"E
Insert	Depth	<i>13₄</i>	13°43'43.41"N	109°15'38.26"E
Insert	Depth	<i>14₆</i>	13°43'29.55"N	109°15'45.66"E
Insert	Depth	<i>16₄</i>	13°43'01.82"N	109°16'00.51"E
Insert	Depth	<i>17₈</i>	13°42'53.58"N	109°16'20.42"E
Insert	Depth	<i>16₃</i>	13°43'15.62"N	109°16'04.74"E
Insert	Depth	<i>15₃</i>	13°43'43.27"N	109°16'05.71"E
Insert	Depth	<i>16₆</i>	13°43'28.59"N	109°16'13.97"E
Insert	Depth	<i>13₉</i>	13°44'02.00"N	109°16'02.48"E
Insert	Depth	<i>13₂</i>	13°44'17.45"N	109°16'01.74"E
Insert	Depth	<i>16₂</i>	13°43'53.77"N	109°16'19.92"E
Insert	Depth	<i>15</i>	13°44'10.87"N	109°16'16.68"E
Insert	Depth	<i>11₈</i>	13°44'45.88"N	109°16'09.49"E
Insert	Depth	<i>2₉</i>	13°48'11.77"N	109°14'14.30"E
Insert	Depth	<i>0₈</i>	13°47'34.92"N	109°13'57.30"E
Insert	Depth	<i>1₅</i>	13°47'14.14"N	109°14'53.95"E
Insert	Depth	<i>0₈</i>	13°47'27.54"N	109°14'42.03"E

Insert	Depth	<i>0₈</i>	13°47'33.14"N	109°14'28.42"E
Insert	Depth	<i>2₄</i>	13°48'10.74"N	109°14'24.95"E
Insert	Depth	<i>3₆</i>	13°47'05.85"N	109°14'21.45"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

414/2019 – VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN TỈNH BÌNH ĐỊNH – LUỒNG QUY NHƠN – Độ sâu

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 245/TBHH-TCTBĐATHHMN

Hải đồ ảnh hưởng – VN4QN001 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 06 tháng 11 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	<i>8₇</i>	13°46'57.72"N	109°14'44.38"E
Chèn	Độ sâu	<i>8</i>	13°46'55.90"N	109°14'42.72"E
Chèn	Độ sâu	<i>7₄</i>	13°46'52.24"N	109°14'41.99"E
Chèn	Độ sâu	<i>7₉</i>	13°46'52.44"N	109°14'45.47"E
Chèn	Độ sâu	<i>7₆</i>	13°46'50.39"N	109°14'46.38"E
Chèn	Độ sâu	<i>0₅</i>	13°47'59.68"N	109°14'09.84"E
Chèn	Độ sâu	<i>1₇</i>	13°48'00.35"N	109°14'06.58"E
Chèn	Độ sâu	<i>12₄</i>	13°46'41.56"N	109°15'02.73"E
Chèn	Độ sâu	<i>10₁</i>	13°46'41.71"N	109°14'54.13"E
Chèn	Độ sâu	<i>9₁</i>	13°46'44.41"N	109°14'53.82"E
Chèn	Độ sâu	<i>9₇</i>	13°46'43.02"N	109°14'51.77"E
Chèn	Độ sâu	<i>7₈</i>	13°46'42.05"N	109°14'50.43"E
Chèn	Độ sâu	<i>6₈</i>	13°46'44.37"N	109°14'47.91"E
Chèn	Độ sâu	<i>10₅</i>	13°46'33.17"N	109°14'59.21"E
Chèn	Độ sâu	<i>11₄</i>	13°46'31.89"N	109°14'57.09"E
Chèn	Độ sâu	<i>12₄</i>	13°46'29.77"N	109°14'57.79"E
Chèn	Độ sâu	<i>11₃</i>	13°46'32.24"N	109°15'02.10"E
Chèn	Độ sâu	<i>4₆</i>	13°46'27.42"N	109°14'58.54"E
Chèn	Độ sâu	<i>11₁</i>	13°46'08.35"N	109°15'14.32"E
Chèn	Độ sâu	<i>5₁</i>	13°46'07.50"N	109°15'21.76"E
Chèn	Độ sâu	<i>12₉</i>	13°45'47.45"N	109°14'57.47"E

Chèn	Độ sâu	10 ₉	13°45'42.40"N	109°14'56.09"E
Chèn	Độ sâu	10 ₉	13°45'43.89"N	109°14'54.12"E
Chèn	Độ sâu	10 ₉	13°45'32.50"N	109°14'47.33"E
Chèn	Độ sâu	10 ₈	13°45'27.39"N	109°14'46.64"E
Chèn	Độ sâu	10 ₉	13°45'24.87"N	109°14'47.17"E
Chèn	Độ sâu	10 ₈	13°45'22.38"N	109°14'47.39"E
Chèn	Độ sâu	10 ₃	13°45'19.79"N	109°14'51.41"E
Chèn	Độ sâu	10 ₇	13°45'17.33"N	109°14'47.82"E
Chèn	Độ sâu	10 ₇	13°45'15.27"N	109°14'50.08"E
Chèn	Độ sâu	10 ₇	13°45'12.63"N	109°14'49.44"E
Chèn	Độ sâu	10 ₆	13°45'10.33"N	109°14'51.00"E
Chèn	Độ sâu	10 ₅	13°45'05.22"N	109°14'51.11"E
Chèn	Độ sâu	10 ₆	13°45'03.13"N	109°14'52.08"E
Chèn	Độ sâu	10 ₆	13°45'00.88"N	109°14'52.69"E
Chèn	Độ sâu	10 ₁	13°45'01.21"N	109°14'54.32"E
Chèn	Độ sâu	10 ₄	13°44'56.39"N	109°14'55.28"E
Chèn	Độ sâu	10 ₃	13°44'53.61"N	109°14'53.90"E
Chèn	Độ sâu	10 ₂	13°44'53.28"N	109°14'52.28"E
Chèn	Độ sâu	10 ₃	13°44'51.31"N	109°14'54.54"E
Chèn	Độ sâu	10 ₆	13°44'46.28"N	109°14'55.49"E
Chèn	Độ sâu	10 ₉	13°44'44.40"N	109°14'57.31"E
Chèn	Độ sâu	10 ₆	13°44'43.66"N	109°14'54.90"E
Chèn	Độ sâu	10 ₈	13°44'39.04"N	109°14'56.01"E
Chèn	Độ sâu	10 ₅	13°44'29.25"N	109°14'57.56"E
Chèn	Độ sâu	10	13°44'58.66"N	109°14'54.66"E

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

Hải đồ ảnh hưởng – VN300017 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 06 tháng 11 năm 2019)

Chèn	Độ sâu	7 ₆	13°46'50.39"N	109°14'46.38"E
Chèn	Độ sâu	0 ₅	13°47'59.68"N	109°14'09.84"E

Chèn	Độ sâu	<i>10₁</i>	13°46'41.71"N	109°14'54.13"E
Chèn	Độ sâu	<i>11₃</i>	13°46'32.24"N	109°15'02.10"E
Chèn	Độ sâu	<i>10₈</i>	13°45'22.38"N	109°14'47.39"E
Chèn	Độ sâu	<i>10₃</i>	13°44'53.61"N	109°14'53.90"E

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

414/2019 - VIET NAM – BINH DINH SEA PORT WATER – QUY NHON CHANNEL – Depth

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.245/TBHH-TCTBĐATHHMN

Chart affected –VN4QN001 (Edition No. 1, updated on November 06th, 2019)

Insert	Depth	<i>8₇</i>	13°46'57.72"N	109°14'44.38"E
Insert	Depth	<i>8</i>	13°46'55.90"N	109°14'42.72"E
Insert	Depth	<i>7₄</i>	13°46'52.24"N	109°14'41.99"E
Insert	Depth	<i>7₉</i>	13°46'52.44"N	109°14'45.47"E
Insert	Depth	<i>7₆</i>	13°46'50.39"N	109°14'46.38"E
Insert	Depth	<i>0₅</i>	13°47'59.68"N	109°14'09.84"E
Insert	Depth	<i>1₇</i>	13°48'00.35"N	109°14'06.58"E
Insert	Depth	<i>12₄</i>	13°46'41.56"N	109°15'02.73"E
Insert	Depth	<i>10₁</i>	13°46'41.71"N	109°14'54.13"E
Insert	Depth	<i>9₁</i>	13°46'44.41"N	109°14'53.82"E
Insert	Depth	<i>9₇</i>	13°46'43.02"N	109°14'51.77"E
Insert	Depth	<i>7₈</i>	13°46'42.05"N	109°14'50.43"E
Insert	Depth	<i>6₈</i>	13°46'44.37"N	109°14'47.91"E
Insert	Depth	<i>10₅</i>	13°46'33.17"N	109°14'59.21"E
Insert	Depth	<i>11₄</i>	13°46'31.89"N	109°14'57.09"E
Insert	Depth	<i>12₄</i>	13°46'29.77"N	109°14'57.79"E
Insert	Depth	<i>11₃</i>	13°46'32.24"N	109°15'02.10"E
Insert	Depth	<i>4₆</i>	13°46'27.42"N	109°14'58.54"E
Insert	Depth	<i>11₁</i>	13°46'08.35"N	109°15'14.32"E
Insert	Depth	<i>5₁</i>	13°46'07.50"N	109°15'21.76"E
Insert	Depth	<i>12₉</i>	13°45'47.45"N	109°14'57.47"E

Insert	Depth	<i>10₉</i>	13°45'42.40"N	109°14'56.09"E
Insert	Depth	<i>10₉</i>	13°45'43.89"N	109°14'54.12"E
Insert	Depth	<i>10₉</i>	13°45'32.50"N	109°14'47.33"E
Insert	Depth	<i>10₈</i>	13°45'27.39"N	109°14'46.64"E
Insert	Depth	<i>10₉</i>	13°45'24.87"N	109°14'47.17"E
Insert	Depth	<i>10₈</i>	13°45'22.38"N	109°14'47.39"E
Insert	Depth	<i>10₃</i>	13°45'19.79"N	109°14'51.41"E
Insert	Depth	<i>10₇</i>	13°45'17.33"N	109°14'47.82"E
Insert	Depth	<i>10₇</i>	13°45'15.27"N	109°14'50.08"E
Insert	Depth	<i>10₇</i>	13°45'12.63"N	109°14'49.44"E
Insert	Depth	<i>10₆</i>	13°45'10.33"N	109°14'51.00"E
Insert	Depth	<i>10₅</i>	13°45'05.22"N	109°14'51.11"E
Insert	Depth	<i>10₆</i>	13°45'03.13"N	109°14'52.08"E
Insert	Depth	<i>10₆</i>	13°45'00.88"N	109°14'52.69"E
Insert	Depth	<i>10₁</i>	13°45'01.21"N	109°14'54.32"E
Insert	Depth	<i>10₄</i>	13°44'56.39"N	109°14'55.28"E
Insert	Depth	<i>10₃</i>	13°44'53.61"N	109°14'53.90"E
Insert	Depth	<i>10₂</i>	13°44'53.28"N	109°14'52.28"E
Insert	Depth	<i>10₃</i>	13°44'51.31"N	109°14'54.54"E
Insert	Depth	<i>10₆</i>	13°44'46.28"N	109°14'55.49"E
Insert	Depth	<i>10₉</i>	13°44'44.40"N	109°14'57.31"E
Insert	Depth	<i>10₆</i>	13°44'43.66"N	109°14'54.90"E
Insert	Depth	<i>10₈</i>	13°44'39.04"N	109°14'56.01"E
Insert	Depth	<i>10₅</i>	13°44'29.25"N	109°14'57.56"E
Insert	Depth	<i>10</i>	13°44'58.66"N	109°14'54.66"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

Chart affected –VN300017 (Edition No. 1, updated on November 06th, 2019)

Insert	Depth	<i>7₆</i>	13°46'50.39"N	109°14'46.38"E
Insert	Depth	<i>0₅</i>	13°47'59.68"N	109°14'09.84"E
Insert	Depth	<i>10₁</i>	13°46'41.71"N	109°14'54.13"E

Insert	Depth	11_3	13°46'32.24"N	109°15'02.10"E
Insert	Depth	10_8	13°45'22.38"N	109°14'47.39"E
Insert	Depth	10_3	13°44'53.61"N	109°14'53.90"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)
