

**510/2020 – VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN TỈNH BÀ RỊA – VŨNG TÀU –  
LUỒNG SÔNG DINH – Độ sâu**

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 109/TBHH-  
TCTBĐATHHMN

**Hải đồ ảnh hưởng – VN4SD001 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 04 tháng 06 năm 2020)**

Chèn	Độ sâu	<i>11<sub>3</sub></i>	10°24'07.54"N	107°06'13.83"E
		<i>8<sub>9</sub></i>	10°24'03.80"N	107°06'12.73"E
		<i>3<sub>7</sub></i>	10°24'02.60"N	107°06'14.58"E
		<i>7<sub>5</sub></i>	10°24'02.07"N	107°06'11.34"E
		<i>2<sub>6</sub></i>	10°24'01.33"N	107°06'14.37"E
		<i>4<sub>6</sub></i>	10°24'09.32"N	107°06'14.19"E
	Độ sâu ngập triều	<i>0<sub>5</sub></i>	10°24'04.72"N	107°06'15.57"E
Xóa	Độ sâu	<i>4<sub>3</sub></i>	10°24'09.86"N	107°06'14.39"E
		<i>1<sub>8</sub></i>	10°24'08.58"N	107°06'15.08"E
		<i>5<sub>9</sub></i>	10°24'04.47"N	107°06'13.03"E
		<i>0<sub>5</sub></i>	10°24'02.55"N	107°06'14.72"E
		<i>7</i>	10°24'02.10"N	107°06'11.47"E
	Độ sâu ngập triều	<i>0<sub>8</sub></i>	10°24'04.66"N	107°06'15.55"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 04 tháng 06 năm 2020)**

Chèn	Độ sâu	<i>2<sub>6</sub></i>	10°24'01.33"N	107°06'14.37"E
		<i>4<sub>6</sub></i>	10°24'09.32"N	107°06'14.19"E
Xóa	Độ sâu	<i>0<sub>5</sub></i>	10°24'02.55"N	107°06'14.72"E

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

**Hải đồ ảnh hưởng – VN300025 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 04 tháng 06 năm 2020)**

Chèn	Độ sâu	<i>2<sub>6</sub></i>	10°24'01.33"N	107°06'14.37"E
		<i>4<sub>6</sub></i>	10°24'09.32"N	107°06'14.19"E
Xóa	Độ sâu	<i>6<sub>5</sub></i>	10°24'02.21"N	107°06'12.32"E

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

**510/2020 - VIET NAM – BA RIA – VUNG TAU SEA PORT WATER – SONG DINH CHANNEL – Depth**

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.109/TBHH-TCTBĐATHHMN

**Chart affected – VN4SD001 (Edition No. 1, updated on June 4<sup>th</sup>, 2020)**

Insert	Depth	<i>11<sub>3</sub></i>	10°24'07.54"N	107°06'13.83"E
		<i>8<sub>9</sub></i>	10°24'03.80"N	107°06'12.73"E
		<i>3<sub>7</sub></i>	10°24'02.60"N	107°06'14.58"E
		<i>7<sub>5</sub></i>	10°24'02.07"N	107°06'11.34"E
		<i>2<sub>6</sub></i>	10°24'01.33"N	107°06'14.37"E
		<i>4<sub>6</sub></i>	10°24'09.32"N	107°06'14.19"E
	Drying height	<i>0<sub>5</sub></i>	10°24'04.72"N	107°06'15.57"E
Delete	Depth	<i>4<sub>3</sub></i>	10°24'09.86"N	107°06'14.39"E
		<i>1<sub>8</sub></i>	10°24'08.58"N	107°06'15.08"E
		<i>5<sub>9</sub></i>	10°24'04.47"N	107°06'13.03"E
		<i>0<sub>5</sub></i>	10°24'02.55"N	107°06'14.72"E
		<i>7</i>	10°24'02.10"N	107°06'11.47"E
	Drying height	<i>0<sub>8</sub></i>	10°24'04.66"N	107°06'15.55"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

**Chart affected – VN3GR001 (Edition No. 1, updated on June 4<sup>th</sup>, 2020)**

Insert	Depth	<i>2<sub>6</sub></i>	10°24'01.33"N	107°06'14.37"E
		<i>4<sub>6</sub></i>	10°24'09.32"N	107°06'14.19"E
Delete	Depth	<i>0<sub>5</sub></i>	10°24'02.55"N	107°06'14.72"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

**Chart affected – VN300025 (Edition No. 1, updated on June 4<sup>th</sup>, 2020)**

Insert	Depth	<i>2<sub>6</sub></i>	10°24'01.33"N	107°06'14.37"E
		<i>4<sub>6</sub></i>	10°24'09.32"N	107°06'14.19"E
Delete	Depth	<i>6<sub>5</sub></i>	10°24'02.21"N	107°06'12.32"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

---