

**427/2019 – VIỆT NAM – VÙNG NƯỚC CẢNG BIỂN THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH,  
TỈNH ĐỒNG NAI – LUÔNG ĐỒNG NAI – Độ sâu**

Nguồn: Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam, thông báo số 258/TBHH-TCTBDATHHMN

**Hải đồ ảnh hưởng – VN4ĐN001 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 27 tháng 11 năm 2019)**

Chèn	Độ sâu	14	10°46'07.20"N	106°50'09.76"E
Chèn	Độ sâu	9 <sub>9</sub>	10°46'26.82"N	106°50'31.37"E
Chèn	Độ sâu	9 <sub>1</sub>	10°46'26.38"N	106°50'39.20"E
Chèn	Độ sâu	6 <sub>7</sub>	10°45'51.98"N	106°52'06.44"E
Chèn	Độ sâu	15 <sub>2</sub>	10°46'14.23"N	106°52'26.45"E
Chèn	Độ sâu	7 <sub>6</sub>	10°46'30.33"N	106°52'22.04"E
Chèn	Độ sâu	7 <sub>2</sub>	10°46'30.99"N	106°52'18.70"E
Chèn	Độ sâu	5 <sub>1</sub>	10°46'43.94"N	106°52'19.00"E
Chèn	Độ sâu	6 <sub>1</sub>	10°46'45.77"N	106°52'13.44"E
Chèn	Độ sâu	7 <sub>9</sub>	10°46'52.95"N	106°52'06.80"E
Chèn	Độ sâu	11 <sub>5</sub>	10°46'51.75"N	106°52'01.37"E
Chèn	Độ sâu	12 <sub>8</sub>	10°47'09.39"N	106°51'53.92"E
Chèn	Độ sâu	13 <sub>6</sub>	10°47'15.25"N	106°51'54.84"E
Chèn	Độ sâu	11 <sub>1</sub>	10°47'48.14"N	106°52'23.12"E
Chèn	Độ sâu	10 <sub>7</sub>	10°47'51.63"N	106°52'23.66"E
Chèn	Độ sâu	11 <sub>8</sub>	10°46'22.53"N	106°52'15.10"E
Chèn	Độ sâu	9 <sub>3</sub>	10°46'25.23"N	106°52'19.21"E
Chèn	Độ sâu	10 <sub>8</sub>	10°47'59.04"N	106°52'33.30"E
Chèn	Độ sâu	5 <sub>5</sub>	10°48'26.43"N	106°53'01.19"E
Chèn	Độ sâu	9 <sub>5</sub>	10°49'05.43"N	106°52'42.56"E
Chèn	Độ sâu	9 <sub>6</sub>	10°49'10.76"N	106°52'33.64"E
Chèn	Độ sâu	8 <sub>9</sub>	10°49'16.45"N	106°52'29.07"E
Chèn	Độ sâu	7 <sub>6</sub>	10°49'19.99"N	106°52'25.52"E
Chèn	Độ sâu	7 <sub>5</sub>	10°49'23.95"N	106°52'22.60"E
Chèn	Độ sâu	6 <sub>4</sub>	10°49'35.70"N	106°52'17.57"E
Chèn	Độ sâu	12	10°45'59.34"N	106°52'19.87"E

Chèn	Độ sâu	12 <sub>9</sub>	10°46'03.50"N	106°52'23.14"E
Chèn	Độ sâu	16 <sub>9</sub>	10°46'04.46"N	106°51'46.52"E
Chèn	Độ sâu	9	10°47'03.29"N	106°51'55.85"E
Chèn	Độ sâu	11 <sub>1</sub>	10°47'38.30"N	106°52'12.12"E
Chèn	Độ sâu	10 <sub>8</sub>	10°47'09.23"N	106°51'50.16"E
Chèn	Độ sâu	9 <sub>4</sub>	10°46'38.66"N	106°52'08.80"E
Chèn	Độ sâu	7 <sub>8</sub>	10°46'30.39"N	106°52'10.38"E
Chèn	Độ sâu	6 <sub>1</sub>	10°46'36.75"N	106°52'14.13"E
Chèn	Độ sâu	10 <sub>6</sub>	10°46'24.84"N	106°50'23.99"E
Chèn	Độ sâu	6 <sub>9</sub>	10°48'57.38"N	106°52'45.88"E
Chèn	Độ sâu	10 <sub>9</sub>	10°49'48.62"N	106°52'06.09"E
Chèn	Độ sâu	6 <sub>8</sub>	10°49'45.26"N	106°51'58.61"E
Chèn	Độ sâu	11 <sub>5</sub>	10°49'49.17"N	106°51'59.31"E
Chèn	Độ sâu	2 <sub>4</sub>	10°50'18.37"N	106°51'31.58"E
Chèn	Độ sâu	3 <sub>1</sub>	10°50'22.64"N	106°51'29.53"E
Chèn	Độ sâu	3 <sub>7</sub>	10°50'36.64"N	106°51'18.78"E
Chèn	Độ sâu	4 <sub>9</sub>	10°50'44.92"N	106°51'13.61"E
Chèn	Độ sâu	4 <sub>2</sub>	10°50'50.83"N	106°51'14.47"E
Chèn	Độ sâu	8 <sub>7</sub>	10°50'59.43"N	106°51'09.66"E
Chèn	Độ sâu	5 <sub>2</sub>	10°51'15.67"N	106°51'08.86"E
Chèn	Độ sâu	6	10°51'20.76"N	106°51'02.38"E
Chèn	Độ sâu	10 <sub>3</sub>	10°51'13.08"N	106°51'04.32"E
Chèn	Độ sâu	7 <sub>9</sub>	10°51'04.51"N	106°51'08.82"E
Chèn	Độ sâu	5	10°50'52.10"N	106°51'11.31"E
Chèn	Độ sâu	3 <sub>8</sub>	10°50'39.12"N	106°51'23.45"E
Chèn	Độ sâu	5 <sub>7</sub>	10°50'19.40"N	106°51'38.77"E
Chèn	Độ sâu	7 <sub>2</sub>	10°50'06.58"N	106°51'49.37"E
Chèn	Độ sâu	7 <sub>3</sub>	10°49'37.99"N	106°52'12.61"E
Chèn	Độ sâu	8 <sub>7</sub>	10°48'34.22"N	106°52'54.17"E
Chèn	Độ sâu	8 <sub>4</sub>	10°48'29.51"N	106°52'52.49"E
Chèn	Độ sâu	5 <sub>2</sub>	10°52'03.88"N	106°50'45.04"E

Chèn	Độ sâu	6 <sub>4</sub>	10°51'30.70"N	106°51'00.87"E
Chèn	Độ sâu	5 <sub>8</sub>	10°51'49.22"N	106°50'48.22"E
Chèn	Độ sâu	6 <sub>2</sub>	10°51'54.75"N	106°50'48.85"E
Chèn	Độ sâu	9 <sub>1</sub>	10°51'56.11"N	106°50'52.73"E
Chèn	Độ sâu	6 <sub>2</sub>	10°52'02.64"N	106°50'49.22"E
Chèn	Độ sâu	4 <sub>2</sub>	10°52'51.01"N	106°50'35.55"E
Chèn	Độ sâu	3 <sub>3</sub>	10°51'46.18"N	106°50'52.29"E
Chèn	Độ sâu	5 <sub>8</sub>	10°53'10.70"N	106°50'35.69"E
Chèn	Độ sâu	7 <sub>2</sub>	10°53'20.83"N	106°50'36.70"E
Chèn	Độ sâu	7 <sub>4</sub>	10°53'27.40"N	106°50'32.73"E
Chèn	Độ sâu	5 <sub>1</sub>	10°53'36.58"N	106°50'23.90"E
Chèn	Độ sâu	10 <sub>4</sub>	10°53'46.60"N	106°50'28.80"E
Chèn	Độ sâu	8 <sub>4</sub>	10°53'58.32"N	106°50'25.46"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	<u>2</u>	10°53'54.33"N	106°50'20.50"E
Chèn	Độ sâu	7 <sub>4</sub>	10°53'39.67"N	106°50'31.24"E
Chèn	Độ sâu	8 <sub>9</sub>	10°53'36.34"N	106°50'28.80"E
Chèn	Độ sâu	7 <sub>9</sub>	10°53'32.36"N	106°50'32.12"E
Chèn	Độ sâu	4 <sub>7</sub>	10°52'53.45"N	106°50'36.33"E
Chèn	Độ sâu	4 <sub>9</sub>	10°52'18.18"N	106°50'41.49"E
Chèn	Độ sâu	4 <sub>6</sub>	10°51'58.74"N	106°50'45.72"E
Chèn	Độ sâu	5 <sub>2</sub>	10°51'35.41"N	106°50'59.56"E

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

**Hải đồ ảnh hưởng – VN4ĐN001, VN4SG003 (Phiên bản 1, cập nhật Ngày 27 tháng 11 năm 2019)**

Chèn	Độ sâu	8 <sub>5</sub>	10°44'05.89"N	106°45'57.28"E
Chèn	Độ sâu	9 <sub>3</sub>	10°44'53.41"N	106°46'44.11"E
Chèn	Độ sâu ngập triều	<u>0</u> <sub>5</sub>	10°44'43.13"N	106°46'47.99"E
Chèn	Độ sâu	0 <sub>6</sub>	10°44'40.60"N	106°46'44.26"E
Chèn	Độ sâu	2 <sub>5</sub>	10°44'32.72"N	106°46'33.05"E
Chèn	Độ sâu	1 <sub>9</sub>	10°44'29.51"N	106°46'29.30"E
Chèn	Độ sâu	5 <sub>6</sub>	10°44'24.62"N	106°46'20.09"E

Chèn	Độ sâu	6 <sub>6</sub>	10°44'40.07"N	106°46'04.80"E
Chèn	Độ sâu	8 <sub>3</sub>	10°44'33.58"N	106°46'09.78"E
Chèn	Độ sâu	8 <sub>3</sub>	10°44'31.36"N	106°46'05.24"E
Chèn	Độ sâu	7 <sub>6</sub>	10°44'14.52"N	106°46'08.31"E
Chèn	Độ sâu	11 <sub>1</sub>	10°45'31.01"N	106°47'50.08"E
Chèn	Độ sâu	44	10°45'50.70"N	106°48'18.17"E
Chèn	Độ sâu	9 <sub>7</sub>	10°45'48.99"N	106°48'09.38"E
Chèn	Độ sâu	12 <sub>7</sub>	10°45'38.14"N	106°48'00.23"E
Chèn	Độ sâu	0	10°44'46.39"N	106°46'52.28"E
Chèn	Độ sâu	10 <sub>8</sub>	10°45'00.56"N	106°46'51.11"E
Chèn	Độ sâu	10 <sub>1</sub>	10°45'03.78"N	106°46'57.82"E
Chèn	Độ sâu	12 <sub>8</sub>	10°45'08.53"N	106°47'06.36"E
Chèn	Độ sâu	9 <sub>5</sub>	10°45'34.91"N	106°47'56.41"E
Chèn	Độ sâu	9 <sub>6</sub>	10°46'00.73"N	106°49'27.52"E
Chèn	Độ sâu	8 <sub>5</sub>	10°46'53.63"N	106°49'19.58"E
Chèn	Độ sâu	11 <sub>7</sub>	10°46'29.08"N	106°48'39.70"E
Chèn	Độ sâu	10 <sub>1</sub>	10°45'49.41"N	106°49'24.31"E
Chèn	Độ sâu	7 <sub>7</sub>	10°46'05.05"N	106°49'27.46"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 27 tháng 11 năm 2019)**

Chèn	Độ sâu	8 <sub>4</sub>	10°48'29.51"N	106°52'52.49"E
Chèn	Độ sâu	6 <sub>9</sub>	10°48'57.38"N	106°52'45.88"E
Chèn	Độ sâu	11 <sub>1</sub>	10°47'38.30"N	106°52'12.12"E
Chèn	Độ sâu	16 <sub>9</sub>	10°46'04.46"N	106°51'46.52"E
Chèn	Độ sâu	10 <sub>1</sub>	10°45'49.41"N	106°49'24.31"E
Chèn	Độ sâu	9 <sub>6</sub>	10°46'00.73"N	106°49'27.52"E
Chèn	Độ sâu	12	10°45'59.34"N	106°52'19.87"E
Chèn	Độ sâu	10 <sub>8</sub>	10°47'59.04"N	106°52'33.30"E
Chèn	Độ sâu	11 <sub>5</sub>	10°46'51.75"N	106°52'01.37"E
Chèn	Độ sâu	15 <sub>2</sub>	10°46'14.23"N	106°52'26.45"E
Chèn	Độ sâu	9 <sub>1</sub>	10°46'26.38"N	106°50'39.20"E

Chèn	Độ sâu	14	10°46'07.20"N	106°50'09.76"E
Chèn	Độ sâu	8 <sub>3</sub>	10°44'33.58"N	106°46'09.78"E
Chèn	Độ sâu	8 <sub>5</sub>	10°44'05.89"N	106°45'57.28"E

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

**427/2019 - VIET NAM – HO CHI MINH CITY SEA PORT WATER AND DONG NAI SEA PORT WATER – DONG NAI CHANNEL – Depth**

Source: Southern Viet Nam Maritime Safety, Notice No.258/TBHH-TCTBĐATHHMN

**Chart affected – VN4ĐN001 (Edition No. 1, updated on November 27<sup>th</sup>, 2019)**

Insert	Depth	14	10°46'07.20"N	106°50'09.76"E
Insert	Depth	9 <sub>9</sub>	10°46'26.82"N	106°50'31.37"E
Insert	Depth	9 <sub>1</sub>	10°46'26.38"N	106°50'39.20"E
Insert	Depth	6 <sub>7</sub>	10°45'51.98"N	106°52'06.44"E
Insert	Depth	15 <sub>2</sub>	10°46'14.23"N	106°52'26.45"E
Insert	Depth	7 <sub>6</sub>	10°46'30.33"N	106°52'22.04"E
Insert	Depth	7 <sub>2</sub>	10°46'30.99"N	106°52'18.70"E
Insert	Depth	5 <sub>1</sub>	10°46'43.94"N	106°52'19.00"E
Insert	Depth	6 <sub>1</sub>	10°46'45.77"N	106°52'13.44"E
Insert	Depth	7 <sub>9</sub>	10°46'52.95"N	106°52'06.80"E
Insert	Depth	11 <sub>5</sub>	10°46'51.75"N	106°52'01.37"E
Insert	Depth	12 <sub>8</sub>	10°47'09.39"N	106°51'53.92"E
Insert	Depth	13 <sub>6</sub>	10°47'15.25"N	106°51'54.84"E
Insert	Depth	11 <sub>1</sub>	10°47'48.14"N	106°52'23.12"E
Insert	Depth	10 <sub>7</sub>	10°47'51.63"N	106°52'23.66"E
Insert	Depth	11 <sub>8</sub>	10°46'22.53"N	106°52'15.10"E
Insert	Depth	9 <sub>3</sub>	10°46'25.23"N	106°52'19.21"E
Insert	Depth	10 <sub>8</sub>	10°47'59.04"N	106°52'33.30"E
Insert	Depth	5 <sub>5</sub>	10°48'26.43"N	106°53'01.19"E
Insert	Depth	9 <sub>5</sub>	10°49'05.43"N	106°52'42.56"E
Insert	Depth	9 <sub>6</sub>	10°49'10.76"N	106°52'33.64"E
Insert	Depth	8 <sub>9</sub>	10°49'16.45"N	106°52'29.07"E
Insert	Depth	7 <sub>6</sub>	10°49'19.99"N	106°52'25.52"E

Insert	Depth	7 <sub>5</sub>	10°49'23.95"N	106°52'22.60"E
Insert	Depth	6 <sub>4</sub>	10°49'35.70"N	106°52'17.57"E
Insert	Depth	12	10°45'59.34"N	106°52'19.87"E
Insert	Depth	12 <sub>9</sub>	10°46'03.50"N	106°52'23.14"E
Insert	Depth	16 <sub>9</sub>	10°46'04.46"N	106°51'46.52"E
Insert	Depth	9	10°47'03.29"N	106°51'55.85"E
Insert	Depth	11 <sub>1</sub>	10°47'38.30"N	106°52'12.12"E
Insert	Depth	10 <sub>8</sub>	10°47'09.23"N	106°51'50.16"E
Insert	Depth	9 <sub>4</sub>	10°46'38.66"N	106°52'08.80"E
Insert	Depth	7 <sub>8</sub>	10°46'30.39"N	106°52'10.38"E
Insert	Depth	6 <sub>1</sub>	10°46'36.75"N	106°52'14.13"E
Insert	Depth	10 <sub>6</sub>	10°46'24.84"N	106°50'23.99"E
Insert	Depth	6 <sub>9</sub>	10°48'57.38"N	106°52'45.88"E
Insert	Depth	10 <sub>9</sub>	10°49'48.62"N	106°52'06.09"E
Insert	Depth	6 <sub>8</sub>	10°49'45.26"N	106°51'58.61"E
Insert	Depth	11 <sub>5</sub>	10°49'49.17"N	106°51'59.31"E
Insert	Depth	2 <sub>4</sub>	10°50'18.37"N	106°51'31.58"E
Insert	Depth	3 <sub>1</sub>	10°50'22.64"N	106°51'29.53"E
Insert	Depth	3 <sub>7</sub>	10°50'36.64"N	106°51'18.78"E
Insert	Depth	4 <sub>9</sub>	10°50'44.92"N	106°51'13.61"E
Insert	Depth	4 <sub>2</sub>	10°50'50.83"N	106°51'14.47"E
Insert	Depth	8 <sub>7</sub>	10°50'59.43"N	106°51'09.66"E
Insert	Depth	5 <sub>2</sub>	10°51'15.67"N	106°51'08.86"E
Insert	Depth	6	10°51'20.76"N	106°51'02.38"E
Insert	Depth	10 <sub>3</sub>	10°51'13.08"N	106°51'04.32"E
Insert	Depth	7 <sub>9</sub>	10°51'04.51"N	106°51'08.82"E
Insert	Depth	5	10°50'52.10"N	106°51'11.31"E
Insert	Depth	3 <sub>8</sub>	10°50'39.12"N	106°51'23.45"E
Insert	Depth	5 <sub>7</sub>	10°50'19.40"N	106°51'38.77"E
Insert	Depth	7 <sub>2</sub>	10°50'06.58"N	106°51'49.37"E
Insert	Depth	7 <sub>3</sub>	10°49'37.99"N	106°52'12.61"E

Insert	Depth	8 <sub>7</sub>	10°48'34.22"N	106°52'54.17"E
Insert	Depth	8 <sub>4</sub>	10°48'29.51"N	106°52'52.49"E
Insert	Depth	5 <sub>2</sub>	10°52'03.88"N	106°50'45.04"E
Insert	Depth	6 <sub>4</sub>	10°51'30.70"N	106°51'00.87"E
Insert	Depth	5 <sub>8</sub>	10°51'49.22"N	106°50'48.22"E
Insert	Depth	6 <sub>2</sub>	10°51'54.75"N	106°50'48.85"E
Insert	Depth	9 <sub>1</sub>	10°51'56.11"N	106°50'52.73"E
Insert	Depth	6 <sub>2</sub>	10°52'02.64"N	106°50'49.22"E
Insert	Depth	4 <sub>2</sub>	10°52'51.01"N	106°50'35.55"E
Insert	Depth	3 <sub>3</sub>	10°51'46.18"N	106°50'52.29"E
Insert	Depth	5 <sub>8</sub>	10°53'10.70"N	106°50'35.69"E
Insert	Depth	7 <sub>2</sub>	10°53'20.83"N	106°50'36.70"E
Insert	Depth	7 <sub>4</sub>	10°53'27.40"N	106°50'32.73"E
Insert	Depth	5 <sub>1</sub>	10°53'36.58"N	106°50'23.90"E
Insert	Depth	10 <sub>4</sub>	10°53'46.60"N	106°50'28.80"E
Insert	Depth	8 <sub>4</sub>	10°53'58.32"N	106°50'25.46"E
Insert	Drying height	2	10°53'54.33"N	106°50'20.50"E
Insert	Depth	7 <sub>4</sub>	10°53'39.67"N	106°50'31.24"E
Insert	Depth	8 <sub>9</sub>	10°53'36.34"N	106°50'28.80"E
Insert	Depth	7 <sub>9</sub>	10°53'32.36"N	106°50'32.12"E
Insert	Depth	4 <sub>7</sub>	10°52'53.45"N	106°50'36.33"E
Insert	Depth	4 <sub>9</sub>	10°52'18.18"N	106°50'41.49"E
Insert	Depth	4 <sub>6</sub>	10°51'58.74"N	106°50'45.72"E
Insert	Depth	5 <sub>2</sub>	10°51'35.41"N	106°50'59.56"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

**Chart affected – VN4DN001, VN4SG003 (Edition No. 1, updated on November 27<sup>th</sup>, 2019)**

Insert	Depth	8 <sub>5</sub>	10°44'05.89"N	106°45'57.28"E
Insert	Depth	9 <sub>3</sub>	10°44'53.41"N	106°46'44.11"E
Insert	Drying height	0 <sub>5</sub>	10°44'43.13"N	106°46'47.99"E
Insert	Depth	0 <sub>6</sub>	10°44'40.60"N	106°46'44.26"E

Insert	Depth	2 <sub>5</sub>	10°44'32.72"N	106°46'33.05"E
Insert	Depth	1 <sub>9</sub>	10°44'29.51"N	106°46'29.30"E
Insert	Depth	5 <sub>6</sub>	10°44'24.62"N	106°46'20.09"E
Insert	Depth	6 <sub>6</sub>	10°44'40.07"N	106°46'04.80"E
Insert	Depth	8 <sub>3</sub>	10°44'33.58"N	106°46'09.78"E
Insert	Depth	8 <sub>3</sub>	10°44'31.36"N	106°46'05.24"E
Insert	Depth	7 <sub>6</sub>	10°44'14.52"N	106°46'08.31"E
Insert	Depth	11 <sub>1</sub>	10°45'31.01"N	106°47'50.08"E
Insert	Depth	44	10°45'50.70"N	106°48'18.17"E
Insert	Depth	9 <sub>7</sub>	10°45'48.99"N	106°48'09.38"E
Insert	Depth	12 <sub>7</sub>	10°45'38.14"N	106°48'00.23"E
Insert	Depth	0	10°44'46.39"N	106°46'52.28"E
Insert	Depth	10 <sub>8</sub>	10°45'00.56"N	106°46'51.11"E
Insert	Depth	10 <sub>1</sub>	10°45'03.78"N	106°46'57.82"E
Insert	Depth	12 <sub>8</sub>	10°45'08.53"N	106°47'06.36"E
Insert	Depth	9 <sub>5</sub>	10°45'34.91"N	106°47'56.41"E
Insert	Depth	9 <sub>6</sub>	10°46'00.73"N	106°49'27.52"E
Insert	Depth	8 <sub>5</sub>	10°46'53.63"N	106°49'19.58"E
Insert	Depth	11 <sub>7</sub>	10°46'29.08"N	106°48'39.70"E
Insert	Depth	10 <sub>1</sub>	10°45'49.41"N	106°49'24.31"E
Insert	Depth	7 <sub>7</sub>	10°46'05.05"N	106°49'27.46"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

**Chart affected – VN3GR001 (Edition No. 1, updated on November 27<sup>th</sup>, 2019)**

Insert	Depth	8 <sub>4</sub>	10°48'29.51"N	106°52'52.49"E
Insert	Depth	6 <sub>9</sub>	10°48'57.38"N	106°52'45.88"E
Insert	Depth	11 <sub>1</sub>	10°47'38.30"N	106°52'12.12"E
Insert	Depth	16 <sub>9</sub>	10°46'04.46"N	106°51'46.52"E
Insert	Depth	10 <sub>1</sub>	10°45'49.41"N	106°49'24.31"E
Insert	Depth	9 <sub>6</sub>	10°46'00.73"N	106°49'27.52"E
Insert	Depth	12	10°45'59.34"N	106°52'19.87"E
Insert	Depth	10 <sub>8</sub>	10°47'59.04"N	106°52'33.30"E



Insert	Depth	<i>11<sub>5</sub></i>	10°46'51.75"N	106°52'01.37"E
Insert	Depth	<i>15<sub>2</sub></i>	10°46'14.23"N	106°52'26.45"E
Insert	Depth	<i>9<sub>1</sub></i>	10°46'26.38"N	106°50'39.20"E
Insert	Depth	<i>14</i>	10°46'07.20"N	106°50'09.76"E
Insert	Depth	<i>8<sub>3</sub></i>	10°44'33.58"N	106°46'09.78"E
Insert	Depth	<i>8<sub>5</sub></i>	10°44'05.89"N	106°45'57.28"E

(All positions are affected to WGS 84 Datum)

---