

BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI
TỔNG CÔNG TY BẢO ĐẢM
AN TOÀN HÀNG HẢI MIỀN NAM

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 308 /TBHH-TCBĐATHHMN Bà Rịa - Vũng Tàu, ngày 29 tháng 11 năm 2024

THÔNG BÁO HÀNG HẢI

Về thông số kỹ thuật của vùng nước cầu cảng và các bến phao của
Công ty cổ phần Cảng Sài Gòn

HCM – 47 – 2024

Vùng biển: Thành phố Hồ Chí Minh.

Tên luồng: Luồng hàng hải Sài Gòn – Vũng Tàu.

Căn cứ Đơn đề nghị số 1267/CSG-KT nhận ngày 27/11/2024 của Công ty cổ phần Cảng Sài Gòn về việc đề nghị công bố thông báo hàng hải định kỳ vùng nước cầu cảng và các bến phao.

Thừa ủy quyền của Bộ trưởng Bộ giao thông vận tải, Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam thông báo về thông số kỹ thuật của vùng nước cầu cảng và các bến phao của Công ty cổ phần Cảng Sài Gòn, độ sâu được xác định bằng máy hồi âm tần số 200 kHz tính đến mực nước “số 0 hải đồ” như sau:

1. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu MM1, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
1	10°46'10,08" N	106°42'20,40" E	10°46'06,42" N	106°42'26,83" E
2	10°46'05,98" N	106°42'22,37" E	10°46'02,32" N	106°42'28,80" E
31	10°46'06,68" N	106°42'23,86" E	10°46'03,02" N	106°42'30,29" E
32	10°46'11,19" N	106°42'21,69" E	10°46'07,52" N	106°42'28,12" E

- Độ sâu đạt 7,31 m.

2. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu MM2, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
2	10°46'05,98" N	106°42'22,37" E	10°46'02,32" N	106°42'28,80" E
3	10°46'02,28" N	106°42'24,16" E	10°45'58,62" N	106°42'30,59" E
30	10°46'03,00" N	106°42'25,64" E	10°45'59,34" N	106°42'32,07" E
31	10°46'06,68" N	106°42'23,86" E	10°46'03,02" N	106°42'30,29" E

- Độ sâu đạt 7,68 m.

3. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu MM3 - khu vực 1, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
3	10°46'02,28" N	106°42'24,16" E	10°45'58,62" N	106°42'30,59" E
3-1	10°46'01,14" N	106°42'24,85" E	10°45'57,47" N	106°42'31,28" E
3-2	10°46'01,94" N	106°42'26,29" E	10°45'58,27" N	106°42'32,72" E
30	10°46'03,00" N	106°42'25,64" E	10°45'59,34" N	106°42'32,07" E

- Độ sâu đạt 6,18 m.

4. Trong phạm vi khảo sát trước bến cầu MM3 - khu vực 2, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
3-2	10°46'01,94" N	106°42'26,29" E	10°45'58,27" N	106°42'32,72" E
3-1	10°46'01,14" N	106°42'24,85" E	10°45'57,47" N	106°42'31,28" E
4	10°45'57,94" N	106°42'27,22" E	10°45'54,28" N	106°42'33,65" E
29	10°45'58,91" N	106°42'28,54" E	10°45'55,24" N	106°42'34,97" E

- Độ sâu đạt 7,20 m.

5. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu MM4, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
4	10°45'57,94" N	106°42'27,22" E	10°45'54,28" N	106°42'33,65" E
5	10°45'56,29" N	106°42'28,63" E	10°45'52,63" N	106°42'35,06" E
28	10°45'57,37" N	106°42'29,86" E	10°45'53,71" N	106°42'36,29" E
29	10°45'58,91" N	106°42'28,54" E	10°45'55,24" N	106°42'34,97" E

- Độ sâu đạt 9,96 m.

6. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu K0, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
5	10°45'56,29" N	106°42'28,63" E	10°45'52,63" N	106°42'35,06" E
6	10°45'54,35" N	106°42'30,30" E	10°45'50,68" N	106°42'36,73" E
27	10°45'55,45" N	106°42'31,52" E	10°45'51,79" N	106°42'37,95" E
28	10°45'57,37" N	106°42'29,86" E	10°45'53,71" N	106°42'36,29" E

- Độ sâu đạt 8,24 m.

7. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu K1, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
6	10°45'54,35" N	106°42'30,30" E	10°45'50,68" N	106°42'36,73" E
7	10°45'51,77" N	106°42'33,23" E	10°45'48,11" N	106°42'39,66" E
26	10°45'52,99" N	106°42'34,31" E	10°45'49,33" N	106°42'40,74" E
27	10°45'55,45" N	106°42'31,52" E	10°45'51,79" N	106°42'37,95" E

- Độ sâu đạt 7,93 m.

8. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu K2, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
7	10°45'51,77" N	106°42'33,23" E	10°45'48,11" N	106°42'39,66" E
8	10°45'48,67" N	106°42'36,75" E	10°45'45,01" N	106°42'43,18" E
25	10°45'49,93" N	106°42'37,80" E	10°45'46,26" N	106°42'44,23" E
26	10°45'52,99" N	106°42'34,31" E	10°45'49,33" N	106°42'40,74" E

- Độ sâu đạt 7,02 m.

9. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu K3, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
8	10°45'48,67" N	106°42'36,75" E	10°45'45,01" N	106°42'43,18" E
9	10°45'46,86" N	106°42'39,33" E	10°45'43,19" N	106°42'45,76" E
24	10°45'48,22" N	106°42'40,23" E	10°45'44,56" N	106°42'46,66" E
25	10°45'49,93" N	106°42'37,80" E	10°45'46,26" N	106°42'44,23" E

- Độ sâu đạt 6,78 m.

10. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu K4, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
9	10°45'46,86" N	106°42'39,33" E	10°45'43,19" N	106°42'45,76" E
10	10°45'45,13" N	106°42'42,12" E	10°45'41,47" N	106°42'48,55" E
23	10°45'46,58" N	106°42'42,87" E	10°45'42,92" N	106°42'49,30" E
24	10°45'48,22" N	106°42'40,23" E	10°45'44,56" N	106°42'46,66" E

- Độ sâu đạt 6,93 m.

11. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu K5, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
10	10°45'45,13" N	106°42'42,12" E	10°45'41,47" N	106°42'48,55" E
11	10°45'43,66" N	106°42'45,05" E	10°45'39,99" N	106°42'51,48" E
22	10°45'45,11" N	106°42'45,79" E	10°45'41,44" N	106°42'52,22" E
23	10°45'46,58" N	106°42'42,87" E	10°45'42,92" N	106°42'49,30" E

- Độ sâu đạt 7,34 m.

12. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu K6 cảng Nhà Rồng - Khánh Hội, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
11	10°45'43,66" N	106°42'45,05" E	10°45'39,99" N	106°42'51,48" E

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
12	10°45'41,94" N	106°42'48,45" E	10°45'38,27" N	106°42'54,88" E
21	10°45'43,39" N	106°42'49,20" E	10°45'39,72" N	106°42'55,63" E
22	10°45'45,11" N	106°42'45,79" E	10°45'41,44" N	106°42'52,22" E

- Độ sâu đạt 7,45 m.

13. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu K7, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
12	10°45'41,94" N	106°42'48,45" E	10°45'38,27" N	106°42'54,88" E
13	10°45'40,05" N	106°42'52,21" E	10°45'36,39" N	106°42'58,64" E
20	10°45'41,48" N	106°42'52,99" E	10°45'37,82" N	106°42'59,42" E
21	10°45'43,39" N	106°42'49,20" E	10°45'39,72" N	106°42'55,63" E

- Độ sâu đạt 8,11 m.

14. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu K8 cảng Nhà Rồng - Khánh Hội, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
13	10°45'40,05" N	106°42'52,21" E	10°45'36,39" N	106°42'58,64" E
14	10°45'38,33" N	106°42'55,64" E	10°45'34,66" N	106°43'02,07" E
19	10°45'39,78" N	106°42'56,38" E	10°45'36,11" N	106°43'02,81" E
20	10°45'41,48" N	106°42'52,99" E	10°45'37,82" N	106°42'59,42" E

- Độ sâu đạt 9,07 m.

15. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu K9 - khu vực 1, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
14	10°45'38,33" N	106°42'55,64" E	10°45'34,66" N	106°43'02,07" E
14-1	10°45'38,47" N	106°42'55,71" E	10°45'34,80" N	106°43'02,14" E
15-1	10°45'36,82" N	106°42'59,00" E	10°45'33,15" N	106°43'05,43" E
15	10°45'36,67" N	106°42'58,92" E	10°45'33,01" N	106°43'05,35" E

- Độ sâu đạt 8,22 m.

16. Trong phạm vi khảo sát trước bến cầu K9 - khu vực 2, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
14-1	10°45'38,47" N	106°42'55,71" E	10°45'34,80" N	106°43'02,14" E
15-1	10°45'36,82" N	106°42'59,00" E	10°45'33,15" N	106°43'05,43" E
18	10°45'38,13" N	106°42'59,67" E	10°45'34,46" N	106°43'06,10" E
19	10°45'39,78" N	106°42'56,38" E	10°45'36,11" N	106°43'02,81" E

- Độ sâu đạt 9,35 m.

17. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu K10 - khu vực 1, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
15	10°45'36,67" N	106°42'58,92" E	10°45'33,01" N	106°43'05,35" E
15-1	10°45'36,82" N	106°42'59,00" E	10°45'33,15" N	106°43'05,43" E
16-1	10°45'35,07" N	106°43'03,25" E	10°45'31,40" N	106°43'09,68" E
16	10°45'34,93" N	106°43'03,15" E	10°45'31,27" N	106°43'09,58" E

- Độ sâu đạt 8,43 m.

18. Trong phạm vi khảo sát trước bến cầu K10 - khu vực 2, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
15-1	10°45'36,82" N	106°42'59,00" E	10°45'33,15" N	106°43'05,43" E
16-1	10°45'35,07" N	106°43'03,25" E	10°45'31,40" N	106°43'09,68" E
17	10°45'36,28" N	106°43'04,17" E	10°45'32,61" N	106°43'10,60" E
18	10°45'38,13" N	106°42'59,67" E	10°45'34,46" N	106°43'06,10" E

- Độ sâu đạt 9,82 m.

19. Trong phạm vi khảo sát khu nước trước bến cầu K12-Cảng Tân Thuận, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
T6	10°45'32,89" N	106°43'34,62" E	10°45'29,22" N	106°43'41,05" E
T7	10°45'33,72" N	106°43'38,89" E	10°45'30,05" N	106°43'45,32" E
T10	10°45'35,31" N	106°43'38,48" E	10°45'31,65" N	106°43'44,91" E
T11	10°45'34,52" N	106°43'34,30" E	10°45'30,86" N	106°43'40,73" E

- Độ sâu đạt 10,45 m.

20. Khu nước trước Bến cầu K12A-Cảng Tân Thuận

a) Trong phạm vi khảo sát khu vực 1, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
A1	10°45'31,93" N	106°43'27,90" E	10°45'28,26" N	106°43'34,33" E
A2	10°45'32,61" N	106°43'31,22" E	10°45'28,94" N	106°43'37,65" E
A4	10°45'32,29" N	106°43'31,28" E	10°45'28,62" N	106°43'37,71" E
T5	10°45'31,68" N	106°43'28,02" E	10°45'28,01" N	106°43'34,45" E

- Độ sâu đạt 6,45 m.

b) Trong phạm vi khảo sát khu vực 2, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
A2	10°45'32,61" N	106°43'31,22" E	10°45'28,94" N	106°43'37,65" E

A4	10°45'32,29" N	106°43'31,28" E	10°45'28,62" N	106°43'37,71" E
T6	10°45'32,89" N	106°43'34,62" E	10°45'29,22" N	106°43'41,05" E
A3	10°45'33,29" N	106°43'34,54" E	10°45'29,62" N	106°43'40,97" E

- Độ sâu đạt 9,83 m.

c) Trong phạm vi khảo sát khu vực 3, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
A1	10°45'31,93" N	106°43'27,90" E	10°45'28,26" N	106°43'34,33" E
A3	10°45'33,29" N	106°43'34,54" E	10°45'29,62" N	106°43'40,97" E
T11	10°45'34,52" N	106°43'34,30" E	10°45'30,86" N	106°43'40,73" E
T12	10°45'33,20" N	106°43'27,28" E	10°45'29,53" N	106°43'33,71" E

- Độ sâu đạt 7,55 m.

21. Khu nước trước bến cầu K12C1 - Cảng Tân Thuận:

a) Trong phạm vi khảo sát khu vực 1, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
D1	10°45'31,37" N	106°43'15,73" E	10°45'27,70" N	106°43'22,16" E
D1-1	10°45'31,36" N	106°43'16,24" E	10°45'27,69" N	106°43'22,67" E
D2-1	10°45'32,39" N	106°43'16,26" E	10°45'28,72" N	106°43'22,69" E
D2	10°45'32,41" N	106°43'15,15" E	10°45'28,74" N	106°43'21,58" E

- Độ sâu đạt 2,64 m.

b) Trong phạm vi khảo sát khu vực 2, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
D1-1	10°45'31,36" N	106°43'16,24" E	10°45'27,69" N	106°43'22,67" E
D4	10°45'31,31" N	106°43'18,73" E	10°45'27,64" N	106°43'25,16" E
D3	10°45'32,32" N	106°43'19,35" E	10°45'28,66" N	106°43'25,78" E
D2-1	10°45'32,39" N	106°43'16,26" E	10°45'28,72" N	106°43'22,69" E

- Độ sâu đạt 4,54 m.

22. Trong phạm vi khảo sát khu nước bến phao B5, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
B5-1	10°45'49,55" N	106°42'47,50" E	10°45'45,88" N	106°42'53,93" E
B5-2	10°45'50,69" N	106°42'48,13" E	10°45'47,03" N	106°42'54,56" E
B5-3	10°45'53,32" N	106°42'43,22" E	10°45'49,65" N	106°42'49,65" E
B5-4	10°45'52,18" N	106°42'42,59" E	10°45'48,51" N	106°42'49,02" E

- Độ sâu đạt 4,01 m.



23. Trong phạm vi khảo sát khu nước bên phao B7, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
B7-1	10 ⁰ 45'46,46" N	106 ⁰ 42'53,27" E	10 ⁰ 45'42,79" N	106 ⁰ 42'59,70" E
B7-2	10 ⁰ 45'47,61" N	106 ⁰ 42'53,89" E	10 ⁰ 45'43,94" N	106 ⁰ 43'00,32" E
B7-3	10 ⁰ 45'50,23" N	106 ⁰ 42'48,99" E	10 ⁰ 45'46,56" N	106 ⁰ 42'55,42" E
B7-4	10 ⁰ 45'49,08" N	106 ⁰ 42'48,37" E	10 ⁰ 45'45,42" N	106 ⁰ 42'54,80" E

- Độ sâu đạt 4,51 m.

24. Trong phạm vi khảo sát khu nước bên phao B22, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
B22-1	10 ⁰ 45'24,22" N	106 ⁰ 44'41,02" E	10 ⁰ 45'20,55" N	106 ⁰ 44'47,45" E
B22-2	10 ⁰ 45'25,23" N	106 ⁰ 44'39,73" E	10 ⁰ 45'21,56" N	106 ⁰ 44'46,16" E
B22-3	10 ⁰ 45'19,72" N	106 ⁰ 44'35,63" E	10 ⁰ 45'16,06" N	106 ⁰ 44'42,06" E
B22-4	10 ⁰ 45'18,71" N	106 ⁰ 44'36,92" E	10 ⁰ 45'15,05" N	106 ⁰ 44'43,35" E

- Độ sâu đạt 6,53 m.

25. Trong phạm vi khảo sát khu nước bên phao BP10, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
B10-1	10 ⁰ 42'26,42" N	106 ⁰ 45'06,71" E	10 ⁰ 42'22,76" N	106 ⁰ 45'13,14" E
B10-2	10 ⁰ 42'26,41" N	106 ⁰ 45'08,68" E	10 ⁰ 42'22,74" N	106 ⁰ 45'15,11" E
B10-3	10 ⁰ 42'33,90" N	106 ⁰ 45'08,73" E	10 ⁰ 42'30,23" N	106 ⁰ 45'15,16" E
B10-4	10 ⁰ 42'33,91" N	106 ⁰ 45'06,76" E	10 ⁰ 42'30,24" N	106 ⁰ 45'13,19" E

- Độ sâu đạt 6,42 m.

26. Khu nước bên phao BP11:

a) Trong phạm vi khảo sát khu vực 1, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
B11-1	10 ⁰ 42'15,99" N	106 ⁰ 45'08,72" E	10 ⁰ 42'12,32" N	106 ⁰ 45'15,15" E
B11-2	10 ⁰ 42'16,31" N	106 ⁰ 45'10,00" E	10 ⁰ 42'12,64" N	106 ⁰ 45'16,43" E
B11-3	10 ⁰ 42'23,72" N	106 ⁰ 45'08,10" E	10 ⁰ 42'20,05" N	106 ⁰ 45'14,53" E
B11-4	10 ⁰ 42'23,40" N	106 ⁰ 45'06,82" E	10 ⁰ 42'19,73" N	106 ⁰ 45'13,25" E

- Độ sâu đạt 8,17 m.

b) Trong phạm vi khảo sát khu vực 2, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
B11-2	10 ⁰ 42'16,31" N	106 ⁰ 45'10,00" E	10 ⁰ 42'12,64" N	106 ⁰ 45'16,43" E

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
B11-3	10°42'23,72" N	106°45'08,10" E	10°42'20,05" N	106°45'14,53" E
B11-5	10°42'23,88" N	106°45'08,74" E	10°42'20,21" N	106°45'15,17" E
B11-6	10°42'16,47" N	106°45'10,64" E	10°42'12,80" N	106°45'17,06" E

- Độ sâu đạt 7,16 m.

27. Trong phạm vi khảo sát khu nước bến phao BP12, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
B12-1	10°42'06,12" N	106°45'14,78" E	10°42'02,45" N	106°45'21,21" E
B12-2	10°42'07,06" N	106°45'16,51" E	10°42'03,39" N	106°45'22,94" E
B12-3	10°42'13,76" N	106°45'12,78" E	10°42'10,09" N	106°45'19,21" E
B12-4	10°42'12,82" N	106°45'11,05" E	10°42'09,15" N	106°45'17,48" E

- Độ sâu đạt 4,95 m.

28. Trong phạm vi khảo sát khu nước bến phao BP13, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
B13-1	10°41'55,17" N	106°45'22,30" E	10°41'51,51" N	106°45'28,73" E
B13-2	10°41'55,94" N	106°45'23,56" E	10°41'52,27" N	106°45'29,99" E
B13-3	10°42'02,18" N	106°45'19,68" E	10°41'58,51" N	106°45'26,11" E
B13-4	10°42'01,41" N	106°45'18,42" E	10°41'57,75" N	106°45'24,85" E

- Độ sâu đạt 5,00 m.

29. Trong phạm vi khảo sát khu nước bến phao BP14, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
B14-1	10°41'47,81" N	106°45'29,73" E	10°41'44,14" N	106°45'36,16" E
B14-2	10°41'48,86" N	106°45'30,76" E	10°41'45,19" N	106°45'37,19" E
B14-3	10°41'53,95" N	106°45'25,45" E	10°41'50,28" N	106°45'31,87" E
B14-4	10°41'52,90" N	106°45'24,42" E	10°41'49,23" N	106°45'30,84" E

- Độ sâu đạt 5,11 m.

30. Khu nước bến phao TL68:

a) Trong phạm vi khảo sát khu vực cập mạn phía trong, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
A4	10°30'34,13" N	106°56'40,54" E	10°30'30,46" N	106°56'46,96" E
A3.1	10°30'34,23" N	106°56'41,60" E	10°30'30,56" N	106°56'48,03" E

A2.1	10°30'26,13" N	106°56'42,39" E	10°30'22,46" N	106°56'48,81" E
A1	10°30'26,03" N	106°56'41,33" E	10°30'22,36" N	106°56'47,75" E

- Độ sâu đạt 11,69 m.

b) Trong phạm vi khảo sát khu vực cập mạn phía ngoài, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
A3	10°30'34,33" N	106°56'42,67" E	10°30'30,66" N	106°56'49,09" E
A3.1	10°30'34,23" N	106°56'41,60" E	10°30'30,56" N	106°56'48,03" E
A2.1	10°30'26,13" N	106°56'42,39" E	10°30'22,46" N	106°56'48,81" E
A2	10°30'26,23" N	106°56'43,45" E	10°30'22,56" N	106°56'49,88" E

- Độ sâu đạt 12,00 m.

31. Khu nước bến phao TL2:

a) Trong phạm vi khảo sát khu vực cập mạn phía trong, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
KN2	10°31'01,57" N	106°56'37,61" E	10°30'57,90" N	106°56'44,03" E
KN1.1	10°31'01,86" N	106°56'38,76" E	10°30'58,19" N	106°56'45,18" E
KN4.1	10°30'52,41" N	106°56'41,24" E	10°30'48,74" N	106°56'47,66" E
KN3	10°30'52,12" N	106°56'40,07" E	10°30'48,44" N	106°56'46,50" E

- Độ sâu đạt 11,51 m.

b) Trong phạm vi khảo sát khu vực cập mạn phía ngoài, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
KN1	10°31'02,16" N	106°56'39,93" E	10°30'58,49" N	106°56'46,35" E
KN1.1	10°31'01,86" N	106°56'38,76" E	10°30'58,19" N	106°56'45,18" E
KN4.1	10°30'52,41" N	106°56'41,24" E	10°30'48,74" N	106°56'47,66" E
KN4	10°30'52,71" N	106°56'42,40" E	10°30'49,04" N	106°56'48,82" E

- Độ sâu đạt 12,70 m.

32. Khu nước bến phao TL4:

a) Trong phạm vi khảo sát khu vực cập mạn phía trong, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
KN6	10°30'48,49" N	106°56'40,83" E	10°30'44,82" N	106°56'47,25" E
KN5.1	10°30'48,56" N	106°56'42,02" E	10°30'44,89" N	106°56'48,44" E
KN8.1	10°30'38,82" N	106°56'42,63" E	10°30'35,15" N	106°56'49,05" E
KN7	10°30'38,75" N	106°56'41,43" E	10°30'35,07" N	106°56'47,85" E

- Độ sâu đạt 11,51 m.

b) Trong phạm vi khảo sát khu vực cập mạn phía ngoài, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN -2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
KN5	10°30'48,64" N	106°56'43,22" E	10°30'44,96" N	106°56'49,65" E
KN5.1	10°30'48,56" N	106°56'42,02" E	10°30'44,89" N	106°56'48,44" E
KN8.1	10°30'38,82" N	106°56'42,63" E	10°30'35,15" N	106°56'49,05" E
KN8	10°30'38,89" N	106°56'43,83" E	10°30'35,22" N	106°56'50,25" E

- Độ sâu đạt 12,50 m.

Để biết thêm thông tin chi tiết đề nghị liên hệ trực tiếp với Công ty cổ phần Cảng Sài Gòn ⁽¹⁾.

Ghi chú: Số liệu độ sâu căn cứ các bình đồ ký hiệu NRKH-1, NRKH-2, TT-2023, B22, B5-B7, BP10-BP11-BP12, BP13-BP14, TL2-TL4, TL68, K12C1 tỷ lệ 1/1000 được cung cấp bởi Công ty cổ phần Cảng Sài Gòn kèm theo đơn đề nghị số 1267/CSG-KT nhận ngày 27/11/2024. / *Phạm Tuấn Anh*

Nơi nhận:

- Cục Hàng hải Việt Nam;
- Cảng vụ Hàng hải TP. Hồ Chí Minh;
- Công ty TNHH MTV Hoa tiêu hàng hải miền Nam;
- Công ty TNHH MTV Hoa tiêu Tân Cảng;
- Công ty Thông tin điện tử Hàng hải Việt Nam;
- Lãnh đạo Tổng công ty BDATHH miền Nam;
- Website www.vms-south.vn;
- Phòng KTKH, KT;
- Lưu VT-VP; P,ATHH_{Dat}.

**KT.TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**



Phạm Tuấn Anh

(1) Tổ chức cung cấp số liệu, thông tin phục vụ việc công bố thông báo hàng hải chịu trách nhiệm trước pháp luật về sự chính xác của số liệu, thông tin minh cung cấp theo khoản 3, điều 47, Nghị định số 58/2017/NĐ-CP.

Danh sách nơi nhận kèm theo

- 1 Bộ Tư lệnh Hải quân
- 2 Bộ Tư lệnh Cảnh sát Biển
- 3 Cục Đường thủy nội địa Việt Nam
- 4 Chi Cục Đường thủy nội địa khu vực III
- 5 Tập đoàn Dầu khí Việt Nam
 - Liên danh Việt – Nga Vietsovetpetro (VSP)
 - Tổng Cty CP Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí (PTSC)
 - Tổng Cty Thăm dò & Khai thác Dầu khí (PVEP)
 - Tổng Cty CP Vận tải Dầu khí (PV Trans)
 - Cty CP Vận tải sản phẩm Khí Quốc tế (Gas shipping)
 - Trung tâm Ứng phó Sự cố Tràn dầu khu vực miền Nam
- 6 Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam (Petrolimex)
- 7 Cty CP Vận tải Xăng dầu VITACO
- 8 Cty CP Vận tải Xăng dầu Đường thủy Petrolimex
- 9 Tổng Cty Hàng hải Việt Nam (Vinalines)
 - Cty TNHH MTV Vận tải Biển đông (BISCO)
 - Cty Vận tải biển Container Vinalines (Vinalines Container)
 - Cty Vận tải biển Vinalines (VLC)
 - Cty CP Hàng hải Đông Đô (DONGDO MARINE)
 - Cty CP Vận tải biển & Hợp tác lao động Quốc tế
 - Cty Hàng hải Vinalines Nha Trang
 - Cty Vận tải Biển Bắc
- 10 Cty CP Vận tải và thuê tàu biển Việt Nam
- 11 Đại lý Hàng hải Sài Gòn (VOSA Sài Gòn)
- 12 Cty Vận Tải & Cung ứng Xăng Dầu Đường Biển
- 13 Cty Vận tải biển Sài Gòn (SaigonShip)
- 14 Cty cổ phần Vận tải biển Việt Nam(VOSCO)
- 15 Cty CP Vận tải biển VINASHIP
- 16 Bộ đội Biên phòng TP. Hồ Chí Minh
- 17 Phòng Cảnh sát giao thông đường thủy TP.HCM
- 18 Sở GTVT và Sở NN&PTNT TP. Hồ Chí Minh
- 19 Trường Đại học GTVT TP.HCM
- 20 Trường Cao đẳng Hàng hải II
- 21 Cty CP Cảng Sài Gòn
- 22 Đài tiếng nói nhân dân Tp.Hồ Chí Minh
- 23 Đài thông tin Duyên hải Tp. Hồ Chí Minh
- 24 Cty Phương Nam – Bộ Quốc phòng
- 25 CNI – Cty CP Trục vớt Cứu hộ Việt Nam
- 26 Cty Bảo đảm an toàn hàng hải Đông Nam Bộ
- 27 Xí nghiệp Khảo sát hàng hải miền Nam
- 28 Cty CP DV và VT Biển Vũng Tàu (VUNGTAU SHIP)
- 29 Công ty cổ phần Cảng Sài Gòn

