

ประกาศชาวเรือ  
หมายเลข 22/2557 (ล่วงหน้า)  
อ่าวไทย  
สายเคเบิลใต้น้ำ

รายละเอียด --- 1. ตั้งแต่วันที่ 27 มกราคม ถึง 28 กุมภาพันธ์ 2557 บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) จะทำการจัดเตรียมเส้นทางวางสายเคเบิลใต้น้ำ “Asia Pacific Gateway (APG)” โดยเรือชื่อ “RV Cheong Hae” ระหว่างตำบลที่ตั้งต่อไปนี้ :

แลต. 7° 10' .81 น., ลอง. 100° 37' .22 อ.  
แลต. 7° 11' .17 น., ลอง. 100° 43' .49 อ.  
แลต. 7° 10' .51 น., ลอง. 100° 55' .95 อ.  
แลต. 7° 12' .98 น., ลอง. 100° 57' .58 อ.  
แลต. 7° 13' .01 น., ลอง. 101° 12' .00 อ.  
แลต. 7° 13' .04 น., ลอง. 101° 30' .19 อ.  
แลต. 7° 14' .99 น., ลอง. 101° 46' .01 อ.  
แลต. 7° 17' .13 น., ลอง. 102° 04' .62 อ.  
แลต. 7° 16' .19 น., ลอง. 102° 09' .09 อ.  
แลต. 7° 11' .79 น., ลอง. 102° 13' .26 อ.  
แลต. 7° 00' .38 น., ลอง. 102° 25' .46 อ.  
แลต. 6° 51' .58 น., ลอง. 103° 02' .20 อ.  
แลต. 6° 47' .91 น., ลอง. 103° 18' .12 อ.  
แลต. 6° 49' .14 น., ลอง. 104° 09' .72 อ.  
แลต. 6° 47' .90 น., ลอง. 104° 17' .76 อ.  
แลต. 6° 46' .10 น., ลอง. 104° 22' .48 อ.  
แลต. 6° 05' .65 น., ลอง. 105° 46' .60 อ.  
แลต. 5° 57' .89 น., ลอง. 105° 55' .72 อ.  
แลต. 5° 24' .97 น., ลอง. 106° 46' .33 อ.

2. รายละเอียดของเรือ มีดังนี้ :

ชื่อ : RV Cheong Hae  
ชนิด : Ocean Going Research/Salvage Boat  
สัญชาติ : Korea  
นามเรียกขาน : DSRC8

3. ชาวเรือทั้งหลายจงระมัดระวังในการเดินเรือ ไม่ควรนำเรือเข้าไปใกล้ ภายในรัศมี 2 ไมล์ทะเลจากเรือดังกล่าว

4. ตำบลที่ทั้งหมดอ้างอิงกับ INDIAN1975 DATUM

แผนที่ที่เกี่ยวข้อง --- 229, 229A, 205, 206 และ 045  
ข้อมูลจาก --- บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน), ลง 15 มกราคม 2557

ประกาศโดยกรมอุทกศาสตร์  
กองทัพเรือ กรุงเทพมหานคร  
30 มกราคม 2557

Notice to Mariners  
No. 22/2557 (Preliminary)  
Gulf of Thailand  
Submarine cable

---

Details : 1. From 27<sup>th</sup> January to 28<sup>th</sup> February 2014, CAT TELECOM PUBLIC COMPANY LTD. will be preparing the routes for laying submarine cables “Asia Pacific Gateway (APG)” by the vessel named “RV Cheong Hae”, between the following positions :

Lat. 7° 10' .81 N., Long. 100° 37' .22 E.

Lat. 7° 11' .17 N., Long. 100° 43' .49 E.

Lat. 7° 10' .51 N., Long. 100° 55' .95 E.

Lat. 7° 12' .98 N., Long. 100° 57' .58 E.

Lat. 7° 13' .01 N., Long. 101° 12' .00 E.

Lat. 7° 13' .04 N., Long. 101° 30' .19 E.

Lat. 7° 14' .99 N., Long. 101° 46' .01 E.

Lat. 7° 17' .13 N., Long. 102° 04' .62 E.

Lat. 7° 16' .19 N., Long. 102° 09' .09 E.

Lat. 7° 11' .79 N., Long. 102° 13' .26 E.

Lat. 7° 00' .38 N., Long. 102° 25' .46 E.

Lat. 6° 51' .58 N., Long. 103° 02' .20 E.

Lat. 6° 47' .91 N., Long. 103° 18' .12 E.

Lat. 6° 49' .14 N., Long. 104° 09' .72 E.

Lat. 6° 47' .90 N., Long. 104° 17' .76 E.

Lat. 6° 46' .10 N., Long. 104° 22' .48 E.

Lat. 6° 05' .65 N., Long. 105° 46' .60 E.

Lat. 5° 57' .89 N., Long. 105° 55' .72 E.

Lat. 5° 24' .97 N., Long. 106° 46' .33 E.

2. Details of the vessel are as follows :

Name : RV Cheong Hae

Type : Ocean Going Research/Salvage Boat

Flag : Korea

Call sign : DSRC8

3. Mariners are warned not to approach within a radius of 2 nautical miles from the vessel.

4. All positions are referred to INDIAN1975 DATUM

Charts affected : 229, 229A, 205, 206 and 045

Source from : CAT TELECOM PUBLIC COMPANY LTD., dated 15<sup>th</sup> January 2014

Issued by the Hydrographic Department,  
Royal Thai Navy, Bangkok, Thailand  
30<sup>th</sup> January 2014