

ประกาศชาวเรือ  
หมายเลข 171/2557 (ชั่วคราว)  
อ่าวไทย  
สงขลา, บริเวณทิศตะวันออกของสทิงพระ --- การขุดเจาะ

---

- รายละเอียด --- 1. ประมาณต้นเดือนธันวาคม 2557 บริษัท ซี อี ซี อินเทอร์เน็ตเซ็นแนล ลิมิเต็ด(สาขาประเทศไทย) ได้ทำการเคลื่อนย้ายแท่นขุดเจาะปิโตรเลียม “ATWOOD MANTA” และขุดเจาะปิโตรเลียม จากหลุมผลิต สงขลา เอ ในตำบลที่โดยประมาณ แลต.  $7^{\circ} 31'.13$  น., ลอง.  $100^{\circ} 42'.90$  อ. ไปยังหลุมผลิต สงขลา จี ในตำบลที่โดยประมาณ แลต.  $7^{\circ} 26'.27$  น., ลอง.  $100^{\circ} 36'.24$  อ. ระยะเวลาดำเนินการประมาณ 2 เดือน
2. รายละเอียดของแท่นขุดเจาะ มีดังนี้ :
- ชื่อ : ATWOOD MANTA  
ชนิด : Self-Elevating Drilling Unit
3. ตำบลที่ทั้งหมดอ้างอิงกับ INDIAN1975 DATUM
4. ชาวเรือทั้งหลายจงระมัดระวังในการเดินเรือ ไม่ควรนำเรือเข้าไปใกล้ ภายในรัศมี 2 ไมล์ทะเล จากแท่นขุดเจาะดังกล่าว

แผนที่ซึ่งเกี่ยวข้อง --- 205 และ 045  
ข้อมูลจาก --- บริษัท ซี อี ซี อินเทอร์เน็ตเซ็นแนล ลิมิเต็ด (สาขาประเทศไทย), ลง 8 ธันวาคม 2557

ประกาศโดยกรมอุทกศาสตร์  
กองทัพเรือ กรุงเทพมหานคร  
18 ธันวาคม 2557

**Notice to Mariners**  
**No. 171/2557 (Temporary)**  
**Gulf of Thailand**  
**Songkhla, Sathing Phra Eastwards --- Drilling Operations.**

---

- Details :**
1. At the early of December 2014 CEC International, Ltd. (Thailand Branch) has been moving platform “ ATWOOD MANTA ” and conducting a well drilling operation for petroleum production from Songkhla A in the approximate position Lat. 7° 31'.13 N., Long. 100° 42'.90 E. to Songkhla G in the approximate position Lat. 7° 26'.27 N., Long. 100° 36'.24 E. duration about 2 months.
  2. Details of the platform are as follows :
    - Name : ATWOOD MANTA
    - Type : Self-Elevating Drilling Unit
  3. All positions referred to INDIAN1975 DATUM.
  4. Mariners are warned not to approach within a radius of 2 nautical miles from the platform.

**Chart affected :** 205 and 045

**Source from :** CEC International, Ltd. (Thailand Branch), dated 8<sup>th</sup> December 2014

**Issued by the Hydrographic Department,**  
**Royal Thai Navy, Bangkok, Thailand**  
**18<sup>th</sup> December 2014**