

ประกาศชาวเรือ
หมายเลข 96/2556 (ชั่วคราว)
อ่าวไทย
การขุดเจาะ

- รายละเอียด --- 1. บริษัท เซฟรอน ออฟชอร์ (ประเทศไทย) จำกัด จะทำการเคลื่อนย้ายแท่นขุดเจาะ Compact Driller และขุดเจาะหลุมสำรวจปิโตรเลียม แบบ G4/43 รายละเอียดดังนี้ :
- 1.1 ประมาณวันที่ 16 กรกฎาคม 2556 จะทำการเคลื่อนย้ายแท่นขุดเจาะจากหลุมสำรวจปิโตรเลียมปลาทองใต้ บี (SPWB) ในตำบลที่โดยประมาณ แลต. $9^{\circ} 32' .15$ น., ลอง. $101^{\circ} 23' .94$ อ. ไปยังหลุมสำรวจปิโตรเลียมสิมิลัน-05/06 (Similan-05/06) ในตำบลที่โดยประมาณ แลต. $10^{\circ} 41' .50$ น., ลอง. $101^{\circ} 07' .89$ อ.
- 1.2 ตั้งแต่วันที่ 16 กรกฎาคม 2556 จะทำการขุดเจาะหลุมสำรวจปิโตรเลียมสิมิลัน-05/06 (Similan-05/06) ในตำบลที่โดยประมาณ แลต. $10^{\circ} 41' .50$ น., ลอง. $101^{\circ} 07' .89$ อ. ระยะเวลาดำเนินการประมาณ 4 เดือน
2. รายละเอียดของแท่นขุดเจาะ มีดังนี้ :
- ชื่อ : Compact Driller
ชนิด : 300 Foot Jack-up Drilling Unit
3. ตำบลที่ทั้งหมดอ้างอิงกับ INDIAN1975 DATUM
4. ชาวเรือทั้งหลายจงระมัดระวังในการเดินเรือ ไม่ควรนำเรือเข้าไปใกล้ ภายในรัศมี 2 ไมล์ทะเลจากแท่นขุดเจาะ

แผนที่ซึ่งเกี่ยวข้อง --- 045
ข้อมูลจาก --- กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ, ลง 20 มิถุนายน 2556

ประกาศโดยกรมอุทกศาสตร์
กองทัพเรือ กรุงเทพมหานคร
27 มิถุนายน 2556

Notice to Mariners
No. 96/2556 (Temporary)
Gulf of Thailand
Drilling Operations

Details : 1. Chevron Offshore (Thailand) Ltd. will be moving platform Compact Driller and conducting a well drilling operation for petroleum survey, Block G4/43, as follows :

1.1 About 16th July 2013, Platform will be moving from South Platong B (SPWB), in the approximate position Lat. 9° 32'.15 N., Long. 101° 23'.94 E. to Similan - 05/06, in the approximate position Lat. 10° 41'.50 N., Long. 101° 07'.89 E.

1.2 From 16th July 2013, Chevron will be conducting a well drilling operation for petroleum survey Similan-05/06, in the approximate position Lat. 10° 41'.50 N., Long. 101° 07'.89 E., duration about 4 months.

2. Details of the platform are as follows :

Name : Compact Driller
Type : 300 Foot Jack-up 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 : 045

Source from : Department of Mineral Fuel, dated 20th June 2013

Issued by the Hydrographic Department,
Royal Thai Navy, Bangkok, Thailand
27th June 2013