

ประกาศชาวเรือ
หมายเลข 85/2556 (ชั่วคราว)
อ่าวไทย
การสำรวจวัดคลื่นไหวสะเทือน

- รายละเอียด --- 1. ประมาณกลางเดือนมิถุนายน 2556 บริษัท เอ็มพี จี6 (ประเทศไทย) จำกัด จะนำเรือสำรวจชื่อ "M/V Voyager Explorer" เพื่อสนับสนุนการสำรวจวัดคลื่นไหวสะเทือน แบบ 3 มิติ แหล่งรสสุคนธ์ แปลง G6/48 ระยะเวลาดำเนินการประมาณ 3 เดือน ภายในพื้นที่ซึ่งล้อมรอบด้วยด้าบลที่ ดังต่อไปนี้ :
- 1.1 แลต. $9^{\circ} 30' .51$ น., ลอง. $100^{\circ} 54' .29$ อ.
 - 1.2 แลต. $9^{\circ} 18' .80$ น., ลอง. $101^{\circ} 01' .66$ อ.
 - 1.3 แลต. $9^{\circ} 14' .69$ น., ลอง. $101^{\circ} 10' .05$ อ.
 - 1.4 แลต. $9^{\circ} 14' .65$ น., ลอง. $101^{\circ} 15' .86$ อ.
 - 1.5 แลต. $9^{\circ} 18' .68$ น., ลอง. $101^{\circ} 15' .90$ อ.
 - 1.6 แลต. $9^{\circ} 18' .70$ น., ลอง. $101^{\circ} 18' .46$ อ.
 - 1.7 แลต. $9^{\circ} 25' .33$ น., ลอง. $101^{\circ} 18' .48$ อ.
 - 1.8 แลต. $9^{\circ} 30' .38$ น., ลอง. $101^{\circ} 15' .31$ อ.
 - 1.9 แลต. $9^{\circ} 34' .55$ น., ลอง. $101^{\circ} 06' .25$ อ.
 - 1.10 แลต. $9^{\circ} 34' .60$ น., ลอง. $100^{\circ} 57' .52$ อ.
2. รายละเอียดของเรือ มีดังนี้ :
- | | | |
|-------------|---|---|
| ชื่อ | : | M/V Voyager Explorer |
| ชนิด | : | Shallow Water 2D/3D Seismic Survey Vessel |
| สัญชาติ | : | Panama |
| นามเรียกขาน | : | 3FTG9 |
3. เมื่อปฏิบัติการกิจเสร็จสิ้นแล้ว บริษัท ฯ จะนำเรือออกนอกราชอาณาจักรทันที
4. ด้าบลที่ทั้งหมดอ้างอิงกับ INDIAN1975 DATUM
5. ชาวเรือทั้งหลายจงระมัดระวังในการเดินเรือ ไม่ควรนำเรือเข้าไปใกล้ ภายในพื้นที่ข้างบน
- แผนที่ซึ่งเกี่ยวข้อง --- 045
- ข้อมูลจาก --- บริษัท เอ็มพี จี6 (ประเทศไทย) จำกัด, ลง 5 มิถุนายน 2556

ประกาศโดยกรมอุทกศาสตร์
กองทัพอากาศ กรุงเทพมหานคร
12 มิถุนายน 2556

Notice to Mariners
No. 85/2556 (Temporary)
Gulf of Thailand
Seismic Survey

- Details :
1. At the mid of June 2013 MP G6 (Thailand) Ltd. will take survey vessel named "M/V Voyager Explorer" to Rossukon field Block G6/48 to support 3D seismic survey duration about 3 months within the area enclosed by the following positions :
 - 1.1 Lat. $9^{\circ} 30'.51$ N., Long. $100^{\circ} 54'.29$ E.
 - 1.2 Lat. $9^{\circ} 18'.80$ N., Long. $101^{\circ} 01'.66$ E.
 - 1.3 Lat. $9^{\circ} 14'.69$ N., Long. $101^{\circ} 10'.05$ E.
 - 1.4 Lat. $9^{\circ} 14'.65$ N., Long. $101^{\circ} 15'.86$ E.
 - 1.5 Lat. $9^{\circ} 18'.68$ N., Long. $101^{\circ} 15'.90$ E.
 - 1.6 Lat. $9^{\circ} 18'.70$ N., Long. $101^{\circ} 18'.46$ E.
 - 1.7 Lat. $9^{\circ} 25'.33$ N., Long. $101^{\circ} 18'.48$ E.
 - 1.8 Lat. $9^{\circ} 30'.38$ N., Long. $101^{\circ} 15'.31$ E.
 - 1.9 Lat. $9^{\circ} 34'.55$ N., Long. $101^{\circ} 06'.25$ E.
 - 1.10 Lat. $9^{\circ} 34'.60$ N., Long. $100^{\circ} 57'.52$ E.
 2. Details of the vessel are as follows :

Name	:	M/V Voyager Explorer
Type	:	Shallow Water 2D/3D Seismic Survey Vessel
Flag	:	Panama
Call Sign	:	3FTG9
 3. When the operation is finished, the company will take this vessel out of the Kingdom immediately
 4. All positions are referred to INDIAN1975 DATUM
 5. Mariners are warned not to approach within above area.

Chart affected : 045

Source from : MP G6 (Thailand) Limited, dated 5th June 2013

Issued by the Hydrographic Department,
Royal Thai Navy, Bangkok, Thailand
12th June 2013