

ประกาศชาวเรือ  
หมายเลข 1(ชั่วคราว)/2564  
อ่าวไทย, ฝั่งตะวันออก  
หนองแพบ, มาบตาพุด, ระยอง --- ทู่น

---

รายละเอียด --- 1. ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2564 ถึง 30 เมษายน 2565 บริษัท พีทีที แอลเอ็นจี จำกัด จะสร้างท่าเทียบเรือและสถานีรับ - จ่ายก๊าซธรรมชาติเหลว โดยติดตั้งทุ่นหมายเขตการก่อสร้างพร้อมสัญญาณไฟ (Non - IALA) ในตำบลที่ตั้งต่อไปนี้ : (WGS84 DATUM)

- 1.1 แลต.  $12^{\circ} 40' .20$  น., ลอง.  $101^{\circ} 07' .15$  อ.
- 1.2 แลต.  $12^{\circ} 40' .16$  น., ลอง.  $101^{\circ} 07' .37$  อ.
- 1.3 แลต.  $12^{\circ} 40' .18$  น., ลอง.  $101^{\circ} 06' .87$  อ.
- 1.4 แลต.  $12^{\circ} 39' .64$  น., ลอง.  $101^{\circ} 06' .79$  อ.
- 1.5 แลต.  $12^{\circ} 38' .57$  น., ลอง.  $101^{\circ} 06' .62$  อ.
- 1.6 แลต.  $12^{\circ} 37' .90$  น., ลอง.  $101^{\circ} 06' .52$  อ.
- 1.7 แลต.  $12^{\circ} 38' .05$  น., ลอง.  $101^{\circ} 06' .91$  อ.
- 1.8 แลต.  $12^{\circ} 38' .59$  น., ลอง.  $101^{\circ} 06' .97$  อ.
- 1.9 แลต.  $12^{\circ} 37' .56$  น., ลอง.  $101^{\circ} 06' .51$  อ.
- 1.0 แลต.  $12^{\circ} 37' .77$  น., ลอง.  $101^{\circ} 06' .88$  อ.
- 1.11 แลต.  $12^{\circ} 37' .73$  น., ลอง.  $101^{\circ} 06' .36$  อ.
- 1.12 แลต.  $12^{\circ} 39' .11$  น., ลอง.  $101^{\circ} 06' .71$  อ.
- 1.13 แลต.  $12^{\circ} 39' .13$  น., ลอง.  $101^{\circ} 07' .03$  อ.
- 1.14 แลต.  $12^{\circ} 39' .66$  น., ลอง.  $101^{\circ} 07' .09$  อ.
- 1.15 แลต.  $12^{\circ} 40' .72$  น., ลอง.  $101^{\circ} 06' .95$  อ.
- 1.16 แลต.  $12^{\circ} 40' .65$  น., ลอง.  $101^{\circ} 07' .46$  อ.

2. ชาวเรือทั้งหลายจงระมัดระวังในการเดินเรือ

แผนที่ที่เกี่ยวข้อง --- 157 163 141 102 และ 045

ข้อมูลจาก --- กิจการร่วมค้า เอสพีซีซี, ลง 18 มกราคม 2564

ประกาศโดยกรมอุทกศาสตร์  
กองทัพเรือ กรุงเทพมหานคร  
3 กุมภาพันธ์ 2564

**Notice to Mariners**  
**No. 1(T)/21**  
**Gulf of Thailand, East Coast**  
**Nong Faep, Map Ta Phut, Rayong --- buoys**

---

**Details :** 1. Since 1<sup>st</sup> February 2021 and up until 30<sup>th</sup> April 2022, PTT LNG company limited, has and will have been constructing Nong Faep Jetty and LNG terminal in the area marked by Non - IALA lighted buoys as follows : (WGS84 DATUM)

- 1.1 Lat. 12° 40'.20 N., Long. 101° 07'.15 E.
- 1.2 Lat. 12° 40'.16 N., Long. 101° 07'.37 E.
- 1.3 Lat. 12° 40'.18 N., Long. 101° 06'.87 E.
- 1.4 Lat. 12° 39'.64 N., Long. 101° 06'.79 E.
- 1.5 Lat. 12° 38'.57 N., Long. 101° 06'.62 E.
- 1.6 Lat. 12° 37'.90 N., Long. 101° 06'.52 E.
- 1.7 Lat. 12° 38'.05 N., Long. 101° 06'.91 E.
- 1.8 Lat. 12° 38'.59 N., Long. 101° 06'.97 E.
- 1.9 Lat. 12° 37'.56 N., Long. 101° 06'.51 E.
- 1.0 Lat. 12° 37'.77 N., Long. 101° 06'.88 E.
- 1.11 Lat. 12° 37'.73 N., Long. 101° 06'.36 E.
- 1.12 Lat. 12° 39'.11 N., Long. 101° 06'.71 E.
- 1.13 Lat. 12° 39'.13 N., Long. 101° 07'.03 E.
- 1.14 Lat. 12° 39'.66 N., Long. 101° 07'.09 E.
- 1.15 Lat. 12° 40'.72 N., Long. 101° 06'.95 E.
- 1.16 Lat. 12° 40'.65 N., Long. 101° 07'.46 E.

2. Mariners are warned accordingly.

**Charts affected :** 157 163 141 102 and 045

**Source from :** SPCC Joint Venture, dated 18<sup>th</sup> January 2021

Issued by the Hydrographic Department,  
Royal Thai Navy, Bangkok, Thailand  
3<sup>rd</sup> February 2021

