



| กิจกรรม | 2552 | 2553 | 2554 | 2555 | 2556 |
|---|--------|--------|----------|----------|----------|
| การสำรวจธรณีฟิสิกส์ | | | | | |
| การสำรวจวัดคลื่นไหวสะเทือน | | | | | |
| แบบ 2 มิติ (กิโลเมตร) | 6,410 | 6,710 | 964 | 862 | 32 |
| แบบ 3 มิติ (ตารางกิโลเมตร) | 3,594 | 2,230 | 4,982 | 7,535 | 1,317 |
| การเจาะ | | | | | |
| หลุมสำรวจ (หลุม) ¹ | 63 | 65 | 44 | 56 | 100 |
| หลุมพัฒนา (หลุม) | 393 | 432 | 519 | 578 | 553 |
| ปริมาณการขายและรายได้ของรัฐ | | | | | |
| ก๊าซธรรมชาติ (พันล้านลูกบาศก์ฟุต) | 861 | 939 | 923 | 1,069 | 1,071 |
| คอนเดนเสท (ล้านบาร์เรล) | 26.7 | 29.3 | 29.3 | 33.2 | 33.4 |
| น้ำมันดิบ (ล้านบาร์เรล) | 54.0 | 55.98 | 49.1 | 52.3 | 55.4 |
| มูลค่าปิโตรเลียม (พันล้านบาท) | 306.9 | 365.65 | 421.63 | 524.85 | 529.4 |
| ค่าภาคหลวงปิโตรเลียม (พันล้านบาท) | 37.7 | 44.54 | 51.04 | 63.78 | 64.34 |
| ผลประโยชน์ตอบแทนพิเศษ (SRB) (พันล้านบาท) | 1.78 | 3.39 | 3.99 | 3.24 | 3.24 |
| ภาษีเงินได้ปิโตรเลียม (พันล้านบาท) | 67.68 | 81.24 | 81.78 | 110.62 | 116.00 |
| รายได้ของรัฐจากพื้นที่พัฒนาร่วมไทย-มาเลเซีย (พันล้านบาท) | 7.97 | 12.18 | 14.93 | 16.91 | 19.07 |
| การจัดสรรค่าภาคหลวง (ล้านบาท) | | | | | |
| ให้องค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) | 636.07 | 873.25 | 1,093.03 | 1,548.22 | 1,784.87 |
| ในพื้นที่ผลิตปิโตรเลียม | | | | | |
| ให้ อบต. และเทศบาลทั่วประเทศ | 636.07 | 873.25 | 1,093.03 | 1,548.22 | 1,784.87 |
| ให้องค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) | 636.07 | 873.25 | 1,093.03 | 1,548.22 | 1,784.87 |
| สัมปทานปิโตรเลียม | | | | | |
| จำนวนสัมปทาน | 61 | 61 | 63 | 58 | 52 |
| จำนวนแปลงสำรวจ | 79 | 79 | 79 | 74 | 67 |
| ปริมาณสำรองที่พิสูจน์แล้ว ณ 31 ธันวาคม² | | | | | |
| ก๊าซธรรมชาติ (ล้านล้านลูกบาศก์ฟุต) | 11.03 | 10.58 | 10.06 | 9.04 | 8.41 |
| คอนเดนเสท (ล้านบาร์เรล) | 255.12 | 245.21 | 238.71 | 216.76 | 203.91 |
| น้ำมันดิบ (ล้านบาร์เรล) | 180.26 | 197.28 | 214.56 | 232.02 | 257.89 |

หมายเหตุ

1 รวมหลุมประเมินผล

2 รวมพื้นที่พัฒนาร่วมไทย-มาเลเซีย