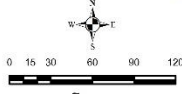
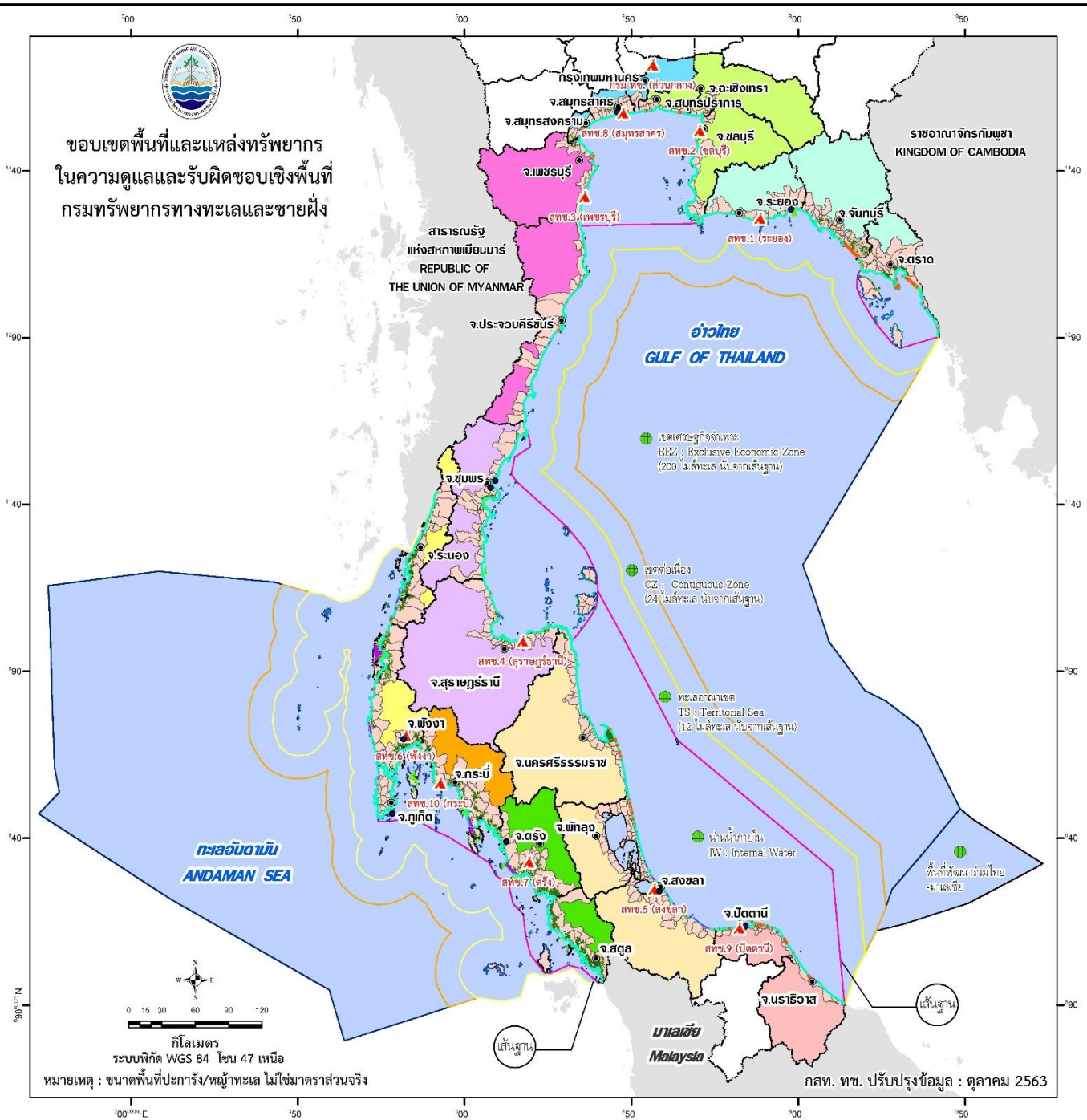




ขอบเขตพื้นที่และแหล่งทรัพยากร
ในความดูแลและรับผิดชอบเชิงพื้นที่
กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง



กิโลเมตร
ระบบพิกัด WGS 84 โซน 47 เหนือ
หมายเหตุ : ขนาดพื้นที่ปะการัง/หญ้าทะเล ไม่ใช่มาตราส่วนจริง

กสท. ทช. ปรับปรุงข้อมูล : ตุลาคม 2563

คำอธิบายสัญลักษณ์

- ตำแหน่งจังหวัด
 - ▲ ตำแหน่งที่ตั้งหน่วยงานส่วนภูมิภาค กรม ทช. (สหข.ที่ 1-10)
 - เขตทางทะเล (Maritime Zones)
- ขอบเขตความรับผิดชอบเชิงพื้นที่ กรม ทช. แบ่งได้ 2 ประเภท ดังนี้
1. พื้นที่ในทะเล ตั้งแต่แนวขอบฝั่ง ถึงเขตเศรษฐกิจจำเพาะ มีเนื้อที่ประมาณ 202 ล้านไร่
 2. พื้นที่บนบก 549 ตำบล 117 อำเภอ 24 จังหวัด 17.24 ล้านไร่ ประกอบด้วยตำบล 4 ลักษณะ คือ
 - 2.1 ตำบลที่ติดทะเล
 - 2.2 ตำบลที่ติดทะเลสาบ
 - 2.3 ตำบลบนเกาะและพื้นที่เกาะทั้งหมด
 - 2.4 ตำบลที่มีป่า 3 ลักษณะ (ป่าชายเลน ป่าพรุชายฝั่ง ป่าชายหาด)
- >> ชายหาดตลอดแนว 24 แห่ง ใน 15 จังหวัด
 - >> ป่าในเมือง ส่วนป่าประชารัฐเพื่อความสุขของคนไทย พื้นที่ป่าชายเลน 20 แห่ง ใน 16 จังหวัด

ความยาวชายฝั่งทะเล รวม 3,151 กม.

1. อ่าวไทย : ตราด-นราธิวาส 2,040 กม.
2. อังคามัน : ระนอง-สตูล 1,111 กม.

พื้นที่ประสบปัญหาการกัดเซาะชายฝั่ง 128.44 กม. (คิดเป็น 4.07% ของแนวชายฝั่งทั้งประเทศ)

- กัดเซาะรุนแรง (> 5 เมตร/ปี) ระยะทางรวม 22.65 กม.
- กัดเซาะปานกลาง (1-5 เมตร/ปี) ระยะทางรวม 43.87 กม.
- กัดเซาะน้อย (< 1 เมตร/ปี) ระยะทางรวม 61.92 กม.

พื้นที่ไม่มีปัญหาการกัดเซาะชายฝั่ง 3,022.69 กม. (คิดเป็น 95.93% ของแนวชายฝั่งทั้งประเทศ)

- พื้นที่แก๊สแล้ว 665.93 กม.
- พื้นที่สมดุลง 1,612.27 กม.
- พื้นที่มีการสะสมตะกอนมาก 18.80 กม.
- พื้นที่มีการสะสมตะกอนน้อย 12.70 กม.
- พื้นที่ทั่วทุกพื้นที่ที่มทะเล 70.90 กม.
- พื้นที่หัวหาด/หาดหิน 488.33 กม.
- พื้นที่ปากแม่น้ำ/ปากคลอง 153.76 กม.

- พื้นที่ป่าชายเลนคงสภาพ เนื้อที่ 1,737,019.74 ไร่
- พื้นที่ป่าชายหาด เนื้อที่ 25,844 ไร่
- แนวปะการัง เนื้อที่ 149,025 ไร่ (อ่าวไทย 75,660 / อังคามัน 73,365 ไร่)
- แหล่งหญ้าทะเล เนื้อที่ 159,829 ไร่ (อ่าวไทย 60,196 / อังคามัน 99,633 ไร่)
- แหล่งแพร่กระจายสัตว์ทะเลหายาก (เต่าทะเล โลมา วาฬ และพะยูน) ที่พบในธรรมชาติ ประกอบด้วย
 - วาฬ 16 ชนิด มีประมาณ 100 ตัว
 - โลมา 11 ชนิด มีประมาณ 1,500 ตัว
 - พะยูน 1 ชนิด มีประมาณ 250 ตัว
 - เต่าทะเล 5 ชนิด มีประมาณ 300 ตัว

เรือ ทช. (ทั้งนี้ ไม่รวมเรือหางยาว) มีจำนวนรวม 51 ลำ
 ปะการังเทียม (บน ปัจจุบัน) 18 จังหวัด 140,000 แห่ง
 เกาะในประเทศไทย 936 เกาะ
 หาดในประเทศไทย 521 แห่ง



กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

สรุปรายงานสถานการณ์ประจำวัน

วันเสาร์ที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ น.

ลาดตระเวนเชิงคุณภาพ เพื่อป้องกันและปราบปรามการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าชายเลน พื้นที่ จ.จันทบุรี จ.พังงา ไม่พบการบุกรุกป่าชายเลน

ตรวจเรือประมงตามมาตรการ IUU บริเวณทะเล จ.สงขลา รวม ๔ ลำ และ จ.ปัตตานี รวม ๗ ลำ ไม่พบความผิดตามกฎหมาย มีเอกสารครบถ้วน



สถานการณ์ฉุกเฉิน (ไม่มี)

สำรวจชายหาดบ้านหัวแหลม ต.คลองซุด อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี ระยะทาง ๒ กม. ซึ่งเป็นผลกระทบจากโครงสร้างป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งประเภทกำแพงป้องกันคลื่นริมชายฝั่ง กรณีศึกษาพื้นที่หาดแหลมเสด็จ อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี

จัดประชุมเรื่อง สรุปลงและจัดทำแผนการดำเนินงานสนับสนุนเศรษฐกิจสีน้ำเงิน ณ ห้องประชุมโรงแรมตราดซิตี้ อ.เมือง จ.ตราด

เก็บขยะจากทุ่นกักขยะ บริเวณปากแม่น้ำและคลองที่สำคัญในอำเภอชายฝั่ง ของ จ.ตรัง ได้ขยะ ๘๓.๓ กก.

จัดกิจกรรมวันเก็บขยะชายหาดสากล บริเวณชายหาดบ้านพังสวาย ต.กระดังงา อ.สทิงพระ จ.สงขลา สามารถจัดเก็บขยะได้ ๒๑๔ กก.

จัดประชุมรับฟังความคิดเห็นและกำหนดพื้นที่ในการจัดสร้างแหล่งทรัพยากรทางทะเล ณ ศาลาอเนกประสงค์ บ้านคลองน้ำแบ่ง ต.ไพโรจน์ และ ณ ห้องประชุมมีสยดิอัครเร้าหมาน บ้านคลองเลย ต.ศาลาใหม่ อ.ตากใบ จ.นราธิวาส โดยมีความต้องการให้สร้างแหล่งทรัพยากรในรูปแบบโดม

- ข้าวდანบวค ๘ เรื่อง
- ข้าวდანลบ - เรื่อง

คำอธิบายแผนที่

- จังหวัดชายฝั่งทะเล
- พื้นที่ป่าชายเลนคงสภาพ
- พื้นที่ป่าชายเลนที่มีการใช้ประโยชน์

สัญลักษณ์ จำนวน

- การบุกรุกทรัพยากร -
- การทวงคืนพื้นที่ป่าชายเลน -
- สัตว์ทะเลหายาก -
- สิ่งแวดล้อมทางทะเล ๑
- การกัดเซาะชายฝั่ง ๑
- กิจกรรมสำคัญ ทช. ๖

เก็บตัวอย่างน้ำทะเลบริเวณอ่าวป่าตอง ๑๑ สถานี และบริเวณแนวปะการัง ๖ สถานี คุณภาพน้ำเบื้องต้น บริเวณอ่าวป่าตอง พบค่าความเป็นกรด - ด่าง ๘.๐๙-๘.๒๕ ค่าความเค็ม ๓๐-๓๓ ppt ค่าอุณหภูมิหน้าทะเล ๒๙.๐-๓๐.๖ องศาเซลเซียส ระดับปริมาณออกซิเจนละลายในน้ำ ๕.๗๘ - ๗.๑๒ มิลลิกรัมต่อลิตร