



**คำอธิบายสัญลักษณ์**

- ตำแหน่งจังหวัด
  - ▲ ตำแหน่งที่ตั้งหน่วยงานส่วนภูมิภาค กรม ทช. (สทช.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. อันดามัน : 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)

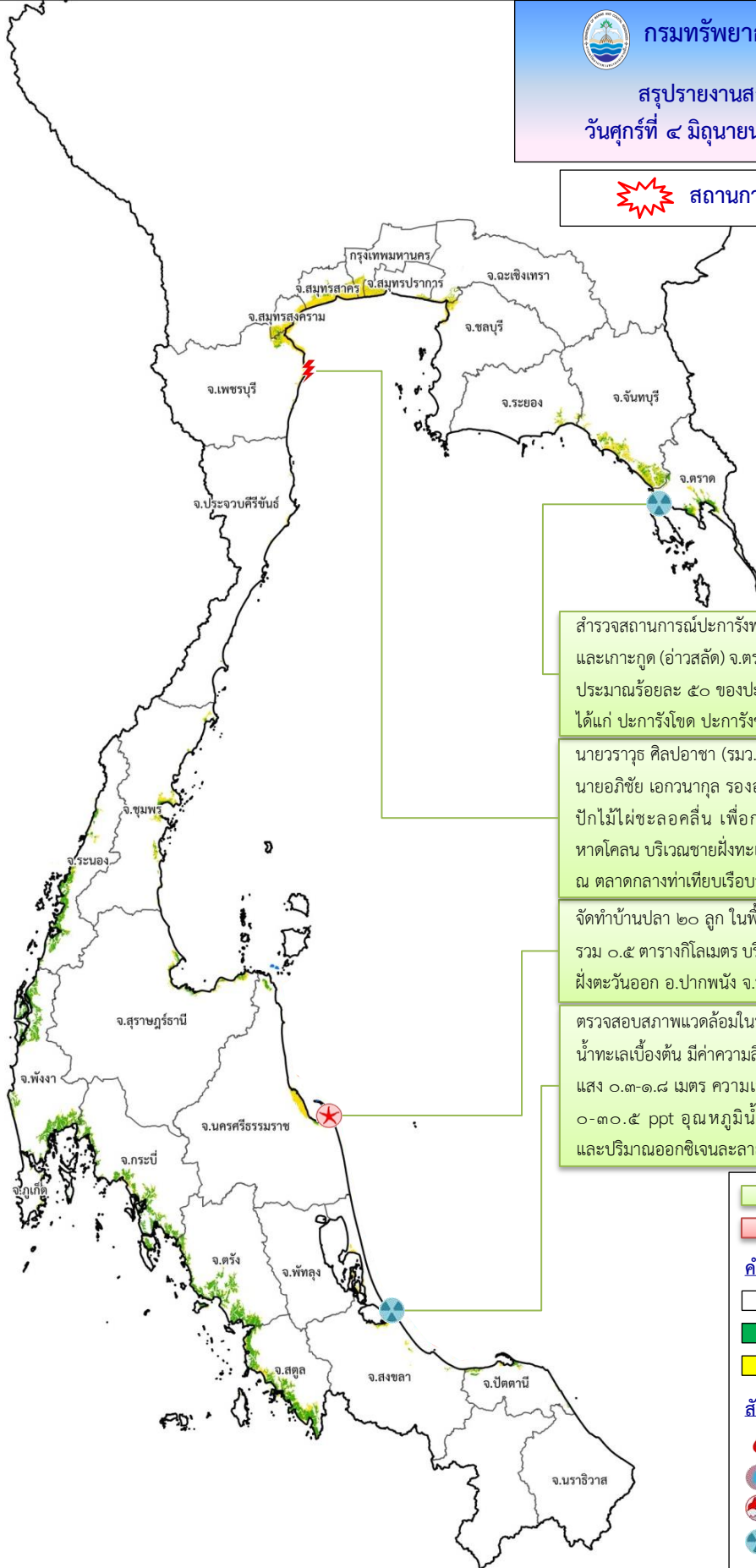
- พื้นที่แกไขแล้ว 665.93 กม.
- พื้นที่สมดุล 1,612.27 กม.
- พื้นที่มีการสะสมตะกอนมาก 18.80 กม.
- พื้นที่มีการสะสมตะกอนน้อย 12.70 กม.
- พื้นที่ทรุดตัวพื้นที่ทะเล 70.90 กม.
- พื้นที่หัวหาด/หาดหิน 488.33 กม.
- พื้นที่ปากแม่น้ำ/ปากคลอง 153.76 กม.

- พื้นที่ป่าชายเลนคงสภาพ เนื้อที่ 1,737,019.74 ไร่
- พื้นที่ป่าชายหาด เนื้อที่ 25,844 ไร่
- แนวปะการัง เนื้อที่ 149,025 ไร่ (อ่าวไทย 75,660 / อันดามัน 73,365 ไร่)
- แหล่งหญ้าทะเล เนื้อที่ 159,829 ไร่ (อ่าวไทย 60,196 / อันดามัน 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 (นับปัจจุบัน) 18 จังหวัด 140,000 แห่ง  
 เกาะในประเทศไทย 936 เกาะ  
 หาดในประเทศไทย 521 แห่ง



สถานการณ์ฉุกเฉิน (ไม่มี)



สำรวจสถานการณ์ปะการังฟอกขาว บริเวณอ่าวธรรมชาติ เกาะไม้ซี้เล็ก และเกาะกูด (อ่าวสลัด) จ.ตราด พบการฟอกขาวเฉพาะที่อ่าวธรรมชาติ ประมาณร้อยละ ๕๐ ของปะการังมีชีวิต ชนิดของปะการังที่ฟอกขาว ได้แก่ ปะการังโขด ปะการังช่องเหลี่ยม และปะการังวงแหวน

นายวรารุณ ศิลปอาชา (ร.ม.ท.ส.) พร้อมด้วยนายโสภณ ทองดี (อ.ท.ข.) นายอภิชัย เอกวนากุล รองอธิบดี ทช. ร่วมลงพื้นที่ส่งมอบโครงการ ปักไม้ไผ่ชะลอคลื่น เพื่อการป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งในพื้นที่หาดโคลน บริเวณชายฝั่งทะเล ต.ปากทะเล และ ต.บางแก้ว จ.เพชรบุรี ณ ตลาดกลางท่าเทียบเรือบางแก้ว อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี

จัดทำบ้านปลา ๒๐ ลูก ในพื้นที่อนุรักษ์ขนาด ๑๐๐๐ X ๕๐๐ เมตร รวม ๐.๕ ตารางกิโลเมตร บริเวณชายฝั่งบ้านชายทะเลม.๑ ต.ปากพ่องี ฝั่งตะวันออก อ.ปากพ่องี จ.นครศรีธรรมราช

ตรวจสอบสภาพแวดล้อมในทะเลสาบสงขลา จ.สงขลา พบค่าคุณภาพ น้ำทะเลเบื้องต้น มีความลึกอยู่ในช่วง ๐.๖-๓.๘ เมตร ค่าความโปร่งแสง ๐.๓-๑.๘ เมตร ความเป็นกรด-ด่าง ๖.๔๔-๘.๔๕ ค่าความเค็ม ๐-๓๐.๕ ppt อุณหภูมิพื้นน้ำทะเล ๒๙.๕-๓๔.๖ องศาเซลเซียส และปริมาณออกซิเจนละลายอยู่ในช่วง ๔.๔๖-๗.๖๒ มิลลิกรัมต่อลิตร

- ชาวต่างชาติ ๔ เรื่อง
- ชาวต่างชาติ - เรื่อง

- คำอธิบายแผนที่**
- จังหวัดชายฝั่งทะเล
  - พื้นที่ป่าชายเลนคงสภาพ
  - พื้นที่ป่าชายเลนที่มีการใช้ประโยชน์

- สัญลักษณ์** **จำนวน**
- การบุกรุกทรัพยากร -
  - การทวงคืนพื้นที่ป่าชายเลน -
  - สัตว์ทะเลหายาก -
  - สิ่งแวดล้อมทางทะเล ๒
  - การกัดเซาะชายฝั่ง ๑
  - กิจกรรมสำคัญ ทช. ๑