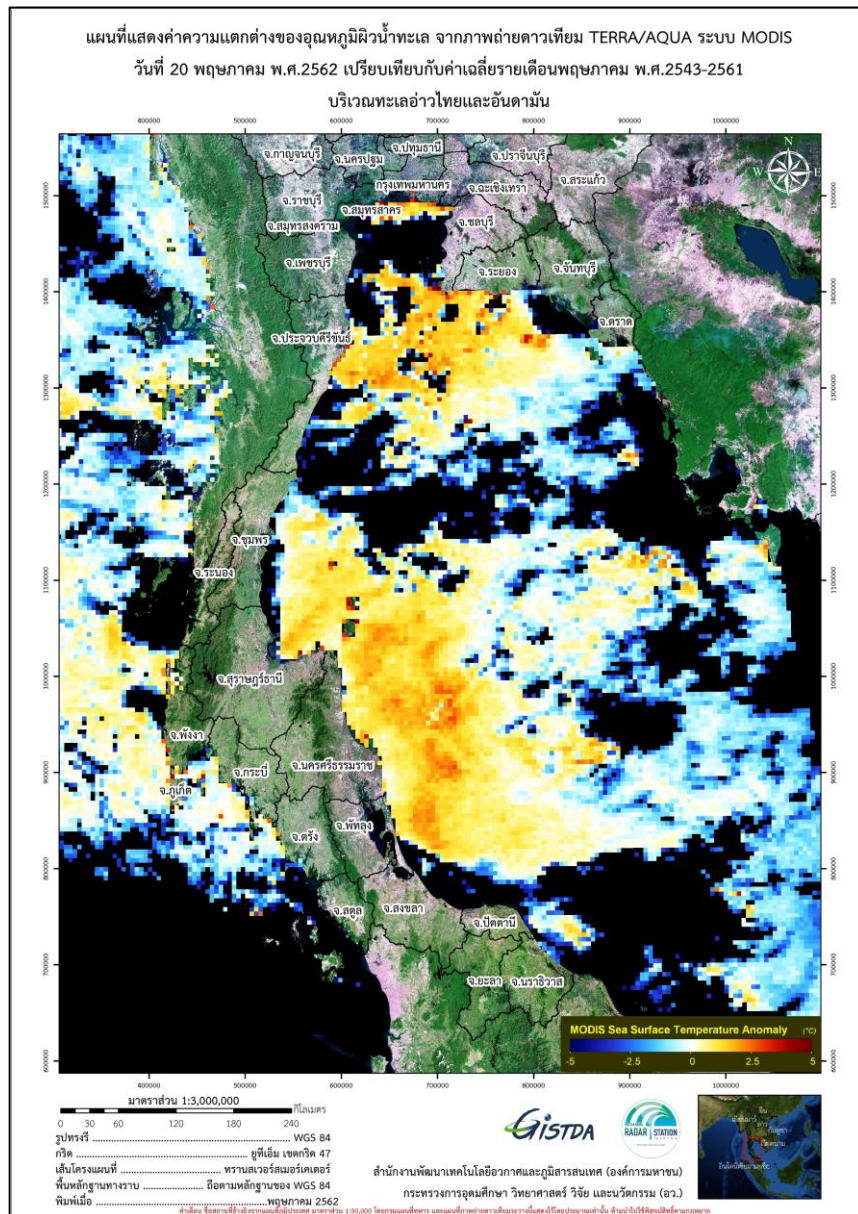


การติดตามสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิผิวน้ำทะเล
โดยใช้ภาพถ่ายจากดาวเทียม TERRA/AQUA ระบบ MODIS
วันที่ 20 พฤษภาคม พ.ศ. 2562 เปรียบเทียบกับค่าเฉลี่ยรายเดือนพฤษภาคม พ.ศ.2543-2561



สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน): สทอภ. ได้ทำการติดตามสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิผิวน้ำทะเล โดยใช้ภาพถ่ายจากดาวเทียม TERRA/AQUA ระบบ MODIS วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2562 พบว่า มีค่าระหว่าง 28-34 องศาเซลเซียส ซึ่งมีค่าสูงกว่าค่าเฉลี่ยเดือนพฤษภาคมในช่วงปี 2543-2561 ประมาณ 1-2.5 องศาเซลเซียส ในพื้นที่ฝั่งอ่าวไทยตอนบน บริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กรุงเทพมหานคร ชลบุรี ระยอง และในพื้นที่ฝั่งอ่าวไทยตอนกลางถึงอ่าวไทยตอนล่าง บริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา ส่วนในพื้นที่ฝั่งอันดามันมีค่าสูงกว่าค่าเฉลี่ย ประมาณ 0-1 องศาเซลเซียส บริเวณจังหวัดพังงา ภูเก็ต กระบี่ (ดังภาพ)