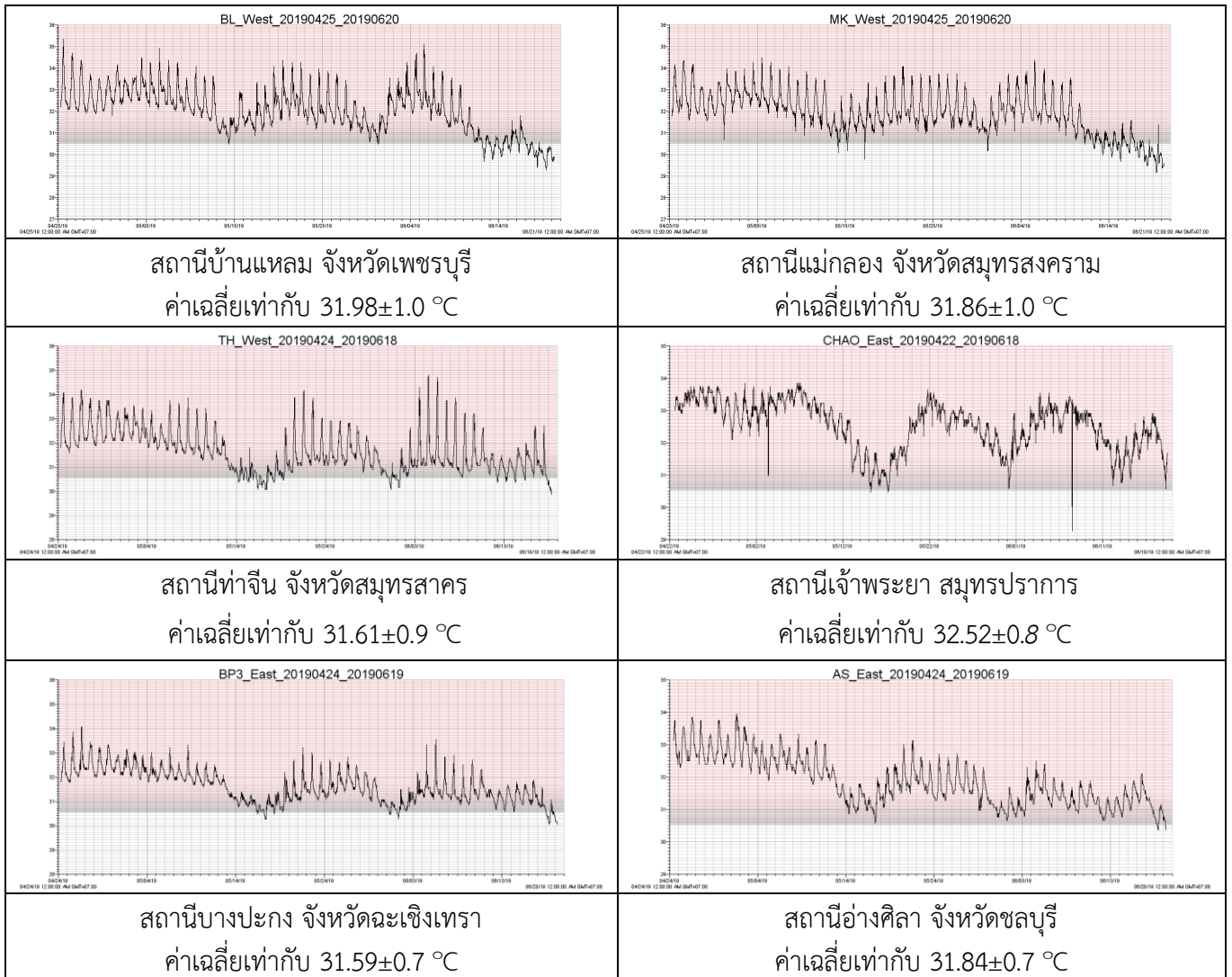


ติดตามการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิผิวน้ำทะเลบริเวณพื้นที่อ่าวไทยตอนบน
ศูนย์วิจัยและพัฒนาทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยตอนบน
สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรทางทะเล ชายฝั่งทะเล และป่าชายเลน

ศึกษาการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิผิวน้ำทะเลอันเนื่องมาจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศบริเวณพื้นที่อ่าวไทยตอนบน โดยติดตั้งอุปกรณ์ตรวจวัดอุณหภูมิในน้ำทะเลระยะยาว (Temperature data logger) ที่ทุ่นนำร่องบริเวณชายฝั่งจังหวัดเพชรบุรี สมุทรสงคราม สมุทรสาคร สมุทรปราการ ฉะเชิงเทรา และชลบุรี รวม 11 สถานี เป็นประจำทุก 2 เดือน ที่ระดับความลึก 1 เมตรจากผิวน้ำทะเล โดยมีค่าเฉลี่ยอุณหภูมิผิวน้ำทะเลรายจังหวัด ช่วงระหว่างเดือนเมษายน-มิถุนายน 2562 แสดงดังนี้



โดยรวมช่วงระหว่างวันที่ 22 เมษายน-20 มิถุนายน 2562 พบว่าอุณหภูมิผิวน้ำทะเลบริเวณพื้นที่อ่าวไทยตอนบน มีค่าอยู่ระหว่าง 29.66-34.65 °C และค่าเฉลี่ยเท่ากับ 31.48 ± 0.9 °C โดยทุกสถานีมีแนวโน้มอุณหภูมิผิวน้ำทะเลเพิ่มสูงตั้งแต่เดือนมีนาคม 2562 และอุณหภูมิผิวน้ำทะเลมีแนวโน้มลดลงในช่วงเดือนมิถุนายน 2562

หมายเหตุ ไม่สามารถเก็บข้อมูลที่สถานีศรีราชา จังหวัดชลบุรี (SR1,2) เนื่องจากสภาพอากาศไม่เหมาะสม