



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง
ระหว่างวันที่ 27 เมษายน – 3 พฤษภาคม พ.ศ. 2565
ออกประกาศวันพุธ ที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2565

คำหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกช่วงวันที่ 27-28 เม.ย. 65 มีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนช่วงวันที่ 29 เม.ย. - 3 พ.ค. 65 จะมีฝนเพิ่มขึ้น
- อุณหภูมิต่ำสุด 22-27 องศาเซลเซียส
อุณหภูมิสูงสุด 31-37 องศาเซลเซียส
- ช่วงวันที่ 27-28 เม.ย. 65
ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.
ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร
ช่วงวันที่ 29 เม.ย. - 3 พ.ค. 65
ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร
- ความชื้นสัมพัทธ์ 75-85 %
- ความยาวนานแสงแดด 4-7 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ช่วงวันที่ 27-28 เม.ย. 65 ลมตะวันออกเฉียงใต้กำลังอ่อนพัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ ส่วนช่วงวันที่ 29 เม.ย. - 3 พ.ค. 65 ลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น

ข้อควรระวัง

ช่วงวันที่ 29 เม.ย. - 3 พ.ค. 65 ขอให้ชาวเรือเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ และหลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้จะมีฝนตกหนักได้ในบางพื้นที่ เกษตรกรควรปรับปรุงระบบระบายน้ำให้มีประสิทธิภาพ เพื่อป้องกันน้ำท่วมขังแปลงปลูกพืช เมื่อมีฝนตกหนัก สำหรับฝนที่ตกและหยุดสลับกันในระยะนี้ เกษตรกรควรระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผักไว้ด้วย

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (20-26 เมษายน 2565)

มีรายงานฝนตกหนักบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา และปัตตานี

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 80.0 มม.	ที่ อ.เวียงสระ จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 21 เม.ย. 65
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 37.4 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 26 เม.ย. 65
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 22.7 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 21 เม.ย. 65

นางสาวอรุณิชา พันธุ์รัตน์ สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายสมภพ วิสุทธีศิริ

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

นักอุตุนิยมวิทยาชำนาญการพิเศษ รักษาการแทน

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก