



สภาพอากาศภาคใต้(ฝั่งตะวันออก)

พยากรณ์อากาศ XML

เวลา 06:00 น.วันนี้ - 06:00 น.วันพรุ่งนี้

มีเมฆบางส่วน กับมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 21-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-35 องศาเซลเซียส ตั้งแต่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ขึ้นมา ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดชุมพรลงไป ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร

ออกประกาศ 25 กุมภาพันธ์ 2559 05:00 น.

อากาศ 7 วันข้างหน้า

24 ก.พ. 59 - 01 มี.ค. 59

คำอธิบาย

ในช่วงวันที่ 24-27 ก.พ. มีฝนฟ้าคะนองเป็นแห่งๆ ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ส่วนมากทางตอนล่างของภาค ตั้งแต่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ขึ้นมา ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดชุมพรลงไป ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร

ส่วนในช่วงวันที่ 28 ก.พ.-1 มี.ค. มีฝนฟ้าคะนองบางแห่งถึงเป็นแห่งๆ ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นมา ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงไป ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 20-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส

ออกประกาศ 24 กุมภาพันธ์ 2559

อากาศ 7 วันที่ผ่านมา

15 ก.พ. 59 - 21 ก.พ. 59

มีอากาศเย็นหลายพื้นที่ โดยมีฝนบางพื้นที่ถึงเป็นแห่งๆ กับมีฝนหนักบางพื้นที่ในช่วงวันที่ 16 - 18 ก.พ. ส่วนวันอื่นๆ ไม่มีรายงานฝนตก

ข้อมูลย้อนหลัง

ออกประกาศ 22 กุมภาพันธ์ 2559

Thai Weather
แอปพลิเคชันสภาพอากาศ

พยากรณ์อากาศสำหรับเว็บ

สัญลักษณ์อากาศ

ผลกระทบของลักษณะอากาศต่อการเกษตร ในระยะ 7 วันข้างหน้า

24 ก.พ. 59 -01 มี.ค. 59

ในช่วง 7 วันที่ผ่านมาค่าสมมูลน้ำส่วนใหญ่อยู่ระหว่าง (-20) ถึง (-40) มม. ประกอบกับในช่วง 7 วันข้างหน้า ปริมาณฝนมีน้อย ซึ่งจะทำให้ปริมาณน้ำในดินลดลง เกษตรกรควรให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม และควรคลุมดินบริเวณแปลงปลูกพืชและโคนต้นพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ใบไม้ ฟางข้าว และหญ้าแห้ง เป็นต้น เพื่อลดการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน รักษาความชื้นภายในดิน

ออกประกาศ 24 กุมภาพันธ์ 2559

พยากรณ์อากาศ 4 สัปดาห์

22 ก.พ. 59 - 28 ก.พ. 59



สูงสุดเฉลี่ย 32-34 °C

ต่ำสุดเฉลี่ย 23-25 °C

ฝน 20-30% ของพื้นที่

29 ก.พ. 59 - 06 มี.ค. 59



สูงสุดเฉลี่ย 33-35 °C

ต่ำสุดเฉลี่ย 24-26 °C

ฝน 10-20% ของพื้นที่

07 มี.ค. 59 - 13 มี.ค. 59



สูงสุดเฉลี่ย 33-35 °C

ต่ำสุดเฉลี่ย 24-26 °C

ฝน 20-30% ของพื้นที่

14 มี.ค. 59 - 20 มี.ค. 59



สูงสุดเฉลี่ย 34-36 °C

ต่ำสุดเฉลี่ย 24-26 °C

ฝน 10-20% ของพื้นที่

ข้อมูลอัปเดตทุกวันจันทร์

พยากรณ์อากาศรายเดือน



อากาศร้อนหลายพื้นที่ กับจะมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ถึงเป็นแห่ง ๆ

อุณหภูมิสูงสุด **32 - 34 °C**
 อุณหภูมิต่ำสุด **24 - 26 °C**
 ลม ☼ ความเร็ว 15 - 35 กิโลเมตร/ชั่วโมง
 ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 %
 ปริมาณฝน 40-70 มิลลิเมตร
 จำนวนวันฝนตก 4-6 วัน

ออกประกาศ 02 กุมภาพันธ์ 2559



เตือนภัยสภาวะอากาศ

เส้นทางเดินพายุ

รายงานแผ่นดินไหว

ภาพเรดาร์

ภาพดาวเทียม

แผนที่อากาศ

NWP Model

ข้อมูลภูมิอากาศ

ศัพท์อุตุนิยมวิทยา

เครื่องคำนวณเลขๆ

ทดสอบความรู้

สภาพอากาศ ทั่วประเทศ | ภาคเหนือ | ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | ภาคกลาง | ภาคตะวันออก | ภาคใต้ฝั่งตะวันออก | ภาคใต้ฝั่งตะวันตก

ภูมิอากาศ สรุปลักษณะอากาศรายวัน | อากาศเพื่อการเกษตร | รายสัปดาห์ | รายเดือน | รายปี | สถิติภูมิอากาศ

วิชาการ ความรู้อุตุนิยมวิทยา | หนังสืออุตุนิยมวิทยา | เอกสารวิชาการเผยแพร่

บริการ-จำหน่าย ข้อมูลอุตุนิยมวิทยา | เอกสารอุตุนิยมวิทยา | รายงานประจำสัปดาห์ | วารสารอุตุนิยมวิทยา | เครื่องมืออุตุนิยมวิทยา | ดาวเทียม

ประกาศ ข่าวรับสมัคร | กิจกรรมกรมฯ | ข่าวอุตุนิยมวิทยา

จัดซื้อจัดจ้าง จัดซื้อจัดจ้าง | เขียนคำวิจารณ์ TOR | แผนการจัดซื้อจัดจ้าง | สัญญาจัดซื้อจัดจ้าง | สรุปลงจัดซื้อจัดจ้าง | ต้นทุนต่อหน่วย

เกี่ยวกับเรา ประวัติกรมอุตุนิยมวิทยา | วิสัยทัศน์ | คณะผู้บริหาร | หน่วยงาน | เบอร์โทรศัพท์ | สถานที่ตั้ง

การพัฒนาระบบราชการ | กลุ่มงานจริยธรรม | เครือข่ายความร่วมมือฯ | การปฏิบัติงานการให้คำปรึกษา แนะนำ

ศูนย์ข้อมูลข่าวสาร | ร้องเรียน-ร้องทุกข์ | แจ้งเบาะแส | ส่งคำแนะนำติชม | เว็บบอร์ด | เว็บบทราเน็ต

