



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 12-18 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 12 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564

คาดการณ์ลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดการณ์ลักษณะ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันออก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงต่ำกว่า 1 เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง ประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 20-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-34 องศาเซลเซียสความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 % ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา ลมตะวันออกพัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้

ข้อควรระวัง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

เนื่องจากระยะนี้และระยะต่อไปปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย ปริมาณน้ำระเหยจะมีมาก เกษตรกรควรคลุมดินบริเวณ แปลงปลูกพืชและโคนต้นพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ใบไม้ ฟางข้าว และหญ้าแห้ง เป็นต้น เพื่อลดการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน รักษาความชื้นในดิน และรักษาอุณหภูมิดิน ส่วนผู้ที่เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยงควรดูแลสุขภาพน้ำให้เหมาะกับชนิดของสัตว์น้ำที่เลี้ยง และดูแล จำนวนสัตว์น้ำให้เหมาะสมกับปริมาณน้ำที่มีอยู่ หากน้ำมีน้อยจะทำให้สัตว์น้ำอยู่อย่างแออัดส่งผลให้สัตว์น้ำอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย นอกจากนี้ควรระวังและป้องกันการเกิดอัคคีภัย โดยเฉพาะบริเวณสวนยางพารา

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (5-11 กุมภาพันธ์ 2564)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีอากาศเย็นหลายพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 10-30 ของพื้นที่เกือบตลอดช่วง กับมีฝนหนักบางแห่ง ช่วงที่ผ่านมามีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และสุราษฎร์ธานี

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 40.0 มม.	ที่ อ.เวียงสระ จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 9 ก.พ. 64
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 36.9 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.ยะลา	เมื่อวันที่ 11 ก.พ. 64
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 18.3 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 5 ก.พ. 64

นายชานูพงษ์ พจนไกร

ผู้พยากรณ์อากาศ

ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

โทรสาร. 074-311-065

www.songkhla.tmd.go.th

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก