



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 10-16 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564
ออกประกาศวันพุธ ที่ 10 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง 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 30-33 องศาเซลเซียสความชื้นสัมพัทธ์ 70-85 % ความยาวนานแสงแดด 7-8 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้

ข้อควรระวัง

ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง หลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้ฝนที่ตกไม่สม่ำเสมอเกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชสวนและพืชผัก สำหรับระยะนี้และระยะต่อไป ปริมาณและการกระจายของฝนจะลดลง เกษตรกรควรกักเก็บน้ำเอาไว้เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงแล้ง

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (1-7 กุมภาพันธ์ 2564)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีอากาศเย็นหลายพื้นที่ โดยมีฝนเล็กน้อยถึงปานกลางร้อยละ 5-45 ของพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์

| | | | |
|-------------------|-----------------|---|-----------------------|
| ปริมาณฝนมากที่สุด | วัดได้ 38.8 มม. | ที่ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ | เมื่อวันที่ 9 ก.พ. 64 |
| อุณหภูมิสูงสุด | วัดได้ 36.1 °ซ | ที่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต | เมื่อวันที่ 7 ก.พ. 64 |
| อุณหภูมิต่ำสุด | วัดได้ 18.3 °ซ | ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ | เมื่อวันที่ 5 ก.พ. 64 |

นายโชคชัย ชุมน้อย
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760
โทรสาร. 074-311-065
www.songkhla.tmd.go.th

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก