



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 12-18 ก.ค. พ.ศ. 2564
ออกประกาศวันจันทร์ ที่ 12 กรกฎาคม พ.ศ. 2564

คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกช่วงวันที่ 12-13 ก.ค. 64 ยังคงมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ทางตอนบนของภาค ส่วนช่วงวันที่ 14-18 ก.ค. 64 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนลดลง

ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.

ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูง 1-2 เมตร

อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-36 องศาเซลเซียส

ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 % ความยาวนานแสงแดด 3-6 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ช่วงวันที่ 12-13 ก.ค. 64 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ส่วนช่วงวันที่ 14-18 ก.ค. 64 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังอ่อน

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนระมัดระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง สำหรับชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังหลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

เกษตรกรควรสวนยางพาราควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรคใบยางร่วงลูกยางเน่า โรคหน้ากรีดยาง และโรค ราสีชมพู เป็นต้น ส่วนเกษตรกรที่ปลูกมะพร้าวทั้งในระยะยังไม่ให้ผลผลิตหรือให้ผลผลิตแล้ว ควรระวังและป้องกันศัตรูพืชจำพวกด้วง เช่น ด้วงวงและด้วงแรด เเจาะทำลายยอดอ่อน วางไข่ให้ตัวอ่อนเจาะกินชอนไช ทำให้ลำต้นเน่าใน ต้นเฉาแคระแกรน ยอดหักพับและตายในที่สุด

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (5-11 กรกฎาคม 2564)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนมากกว่าร้อยละ 65 ของพื้นที่ เว้นแต่ในวันที่ 5, 7 และ 10 ก.ค. 64 มีฝักร้อยละ 30-55 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางแห่งเกือบตลอดสัปดาห์ และมีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดเพชรบุรีในวันที่ 6 ก.ค. 64 และจังหวัดนครศรีธรรมราช ในวันที่ 7 ก.ค. 64

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 87.0 มม.	ที่ อ.ระโนด จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 9 ก.ค. 64
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 38.0 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 5 ก.ค. 64
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 23.1 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 11 ก.ค. 64

นายชานูพงษ์ พจนไกร

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th