



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 19-25 สิงหาคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศวันพุธ ที่ 19 สิงหาคม พ.ศ. 2563

คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองเป็นแห่ง ๆ ตลอดช่วง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ท้องฟ้าทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-36 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 %

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง หลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้จะมีฝนที่ตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชสวน และพืชผัก

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (13-19 สิงหาคม 2563)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเป็นแห่ง ๆ และมีฝนหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี และนราธิวาส

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 80.8 มม.	ที่ อ.เมือง จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 16 ส.ค. 63
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 35.7 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 17 ส.ค. 63
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 22.2 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.ยะลา	เมื่อวันที่ 14 ส.ค. 63

นายชานูพงษ์ พจนไกร
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก