



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 15-21 พฤษภาคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2563

คาดการณ์ลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดการณ์ลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกในช่วงวันที่ 15-16 พ.ค. 63 มีฝนฟ้าคะนองในระหว่างบ่ายถึงค่ำ ส่วนในช่วง 17-21 พ.ค. 63 มีฝนเพิ่มขึ้น ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 %

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ ช่วงวันที่ 15-16 พ.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ ส่วนช่วงวันที่ 17-21 พ.ค. 63 ลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย

ข้อควรระวัง -

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้มีฝนฟ้าคะนองตลอดช่วงกับมีฝนตกหนักบางแห่ง เกษตรกรไม่ควรให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อ เพราะจะทำให้สภาพน้ำเปลี่ยน สัตว์น้ำปรับตัวไม่ทัน อ่อนแอ และเป็นโรคได้ง่าย รวมทั้งควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน เช่น หนอนหัวดำมะพร้าว เป็นต้น

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา

มีอากาศร้อนเกือบทั่วไป โดยมีฝนร้อยละ 20-60 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางแห่ง

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 65.4 มม.	ที่ อ.งหรา จ.พัทลุง	เมื่อวันที่ 12 พ.ค. 63
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 38.7 °ซ	ที่ กษ.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 11 พ.ค. 63

นายชานูพงษ์ พจนไกร
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่ง
ตะวันออก