



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 11-17 พฤษภาคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศวันพุธ ที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2563

คาดการณ์ลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดการณ์ลักษณะอากาศ ในช่วงวันที่ 13-15 พ.ค. 63 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 16-19 พ.ค. 63 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ สมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนอง ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 %

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ ลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้

ข้อควรระวัง -

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนมีเพิ่มมากขึ้น เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะฝนที่ตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย โดยปรับปรุงระบบระบายน้ำให้มีประสิทธิภาพ เพื่อป้องกันน้ำท่วมขัง เมื่อมีฝนตกหนัก นอกจากนี้ควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผักต่าง ๆ

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา

มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ เกือบตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 125.0 มม.	ที่ อ.ชัยบุรี จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 6 พ.ค. 63
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 39.0 °ซ	ที่ อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 7 พ.ค. 63

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่ง
ตะวันออก