



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 10-16 มิถุนายน พ.ศ. 2563
ออกประกาศวันพุธ ที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2563

คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม/ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-36 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 %

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน และภาคใต้
ข้อควรระวัง บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ชาวเรือควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนที่ตกและหยุดตกสลับกัน สภาพอากาศเหมาะแก่การระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก เกษตรกรควรระวังและป้องกันศัตรูพืชดังกล่าว

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (3-9 มิถุนายน 2563)

มีฝนกระจายและมีฝนหนักบางแห่ง

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 74.0 มม.	ที่ อ.เมือง จ.ปัตตานี	เมื่อวันที่ 3 มิ.ย. 63
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 36.4 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.เพชรบุรี	เมื่อวันที่ 4 มิ.ย. 63

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก