



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 14-20 มิ.ย. พ.ศ. 2564
ออกประกาศวันจันทร์ ที่ 14 มิถุนายน พ.ศ. 2564

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองกระจาย ส่วนมากทางตอนบนของภาค
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ท้องฟ้าทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร
บริเวณฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร
อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส
ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 % ความยาวนานของแสงแดด 4-7 ชั่วโมง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยจะมีกำลังอ่อนลง

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนระมัดระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง สำหรับชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังหลีกเลี่ยงบริเวณที่มี
ฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อการเกษตร

ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนตกและหยุดสลับกับ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชสวน
ไม้ผล และพืชผัก

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา 7-13 มิถุนายน 2564)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนร้อยละ 40-75 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางแห่งเกือบตลอดสัปดาห์ และมีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณ
จังหวัดปัตตานีในวันที่ 9 มิ.ย.64 และบริเวณจังหวัดชุมพรในวันที่ 11 มิ.ย.64

สัปดาห์ที่ผ่านมามีฝนตกหนักบริเวณจังหวัด ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ปัตตานี และนราธิวาส

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 72.9 มม.	ที่ อ.พะโต๊ะ จ.ชุมพร	เมื่อวันที่ 11 มิ.ย. 64
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 35.7 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.เพชรบุรี	เมื่อวันที่ 7 มิ.ย. 64
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 22.3 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.เพชรบุรี	เมื่อวันที่ 10 มิ.ย. 64

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก