



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 30 กรกฎาคม - 5 สิงหาคม 2564
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 30 กรกฎาคม พ.ศ. 2564

คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองกระจาย และมีฝนหนักบางแห่ง ตลอดช่วง
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ท้องฟ้ามีเมฆคั่นสูง 1-2 เมตร
บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร
อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-35 องศาเซลเซียส
ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 % ความยาวนานแสงแดด 5-7 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ตลอดช่วง

ข้อควรระวัง

ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรครากเน่าโคนเน่าในไม้ผล โรคใบยางร่วง
ลูกยางเน่า โรคหนากรีตียงในยางพารา เป็นต้น

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (23-29 กรกฎาคม 2564)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนร้อยละ 30-45 ของพื้นที่ส่วนมากทางตอนบนของภาคในระยะต้นและกลางช่วง จากนั้นมีฝนเพิ่มขึ้นอยู่ในเกณฑ์ร้อยละ 65-80 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางแห่งเกือบตลอดช่วง โดยมีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดปัตตานีในวันที่ 23 ก.ค. 64 จังหวัดนครศรีธรรมราชในวันที่ 26 ก.ค. 64 และจังหวัดสุราษฎร์ธานีในวันที่ 29 ก.ค. 64

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 67.5 มม.	ที่ อ.พะโต๊ะ จ.ชุมพร	เมื่อวันที่ 24 ก.ค. 64
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 36.9 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานนครศรีธรรมราช จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 26 ก.ค. 64
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 23.0 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.นราธิวาส และ อ.สะเตา จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 26 ก.ค. 64

นายชานูพงษ์ พจนไกร

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th