



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 23-29 ก.ค. 2564
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 23 กรกฎาคม พ.ศ. 2564

คำodelหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคำodelหมายลักษณะอากาศ

บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ตลอดช่วง
ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร
บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร
ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร
บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร
อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-35 องศาเซลเซียส
ความชื้นสัมพัทธ์ 75-85 % ความยาวนานแสงแดด 6-9 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ช่วงวันที่ 23-25 ก.ค. 64 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ส่วนในช่วงวันที่
26-29 ก.ค. 64 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยจะมีกำลังอ่อนลง

ข้อควรระวัง

ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อการเกษตร

ในช่วงนี้จะมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักบางแห่ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรครากเน่าโคน
เน่าในไม้ผล โรคใบติดในทุเรียน เป็นต้น นอกจากนี้ควรเก็บเศษซากพืชต่าง ๆ แล้วนำไปกำจัด เพื่อไม่ให้เป็นแหล่งอาศัยหรือหลบซ่อนของสัตว์มีพิษ

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (16-22 กรกฎาคม 2564)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ช่วงที่ผ่านมามีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดชุมพร และมีฝนตกหนักบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 136.8 มม.	ที่ อ.พะโต๊ะ จ.ชุมพร	เมื่อวันที่ 20 ก.ค. 64
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 36.7 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 17 ก.ค. 64
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 21.5 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 17 ก.ค. 64

นางสาวอรุณิษา พันธุ์รัตน์

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th