



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 26 พ.ค. – 1 มิ.ย. พ.ศ. 2564
ออกประกาศวันพุธ ที่ 26 พฤษภาคม พ.ศ. 2564

คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนอง ตลอดช่วง และมีฝนหนักบางแห่งทางตอนบนของภาค
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ท่ามฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร

บริเวณฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-35 องศาเซลเซียส

ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 % ความยาวนานแสงแดด 4-7 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังแรง ตลอดช่วง ทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ยังคงมีฝนฟ้าคะนองและมีฝนหนักบางแห่ง **อนึ่ง** พายุไซโคลน “ยาอาส” คาดว่าจะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณประเทศอินเดียตอนบน
ในวันนี้ (26 พ.ค. 64)

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนระมัดระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง สำหรับชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังหลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้า
คะนอง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้จะมีฝนตกชุกกับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่โดยเฉพาะบริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันตก เกษตรกรควรระวังอันตรายและ
ป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว สำหรับชาวสวนยางพารา ควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น ใบยางร่วงลูกยางเน่า
โรคหน้ากรีดยาง และโรคราสีชมพู เป็นต้น อนึ่งระยะนี้บริเวณทะเลอันดามันและ อ่าวไทยจะมีคลื่นสูง 2-4 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่น
สูงมากกว่า 4 เมตร ชาวเรือและชาวประมงควรเพิ่ม ความระมัดระวังในการเดินเรือ และเรือเล็กบริเวณทะเลอันดามันควรงดออกจากฝั่ง

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (19-25 พฤษภาคม 2564)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ช่วงที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช
สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 107.2 มม.	ที่ อ.บาเจาะ จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 18 พ.ค. 64
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 37.4 °ซ	ที่ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 24 พ.ค. 64
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 22.4 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 25 พ.ค. 64

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th