



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
ระหว่างวันที่ ๓๑ พ.ค. - ๖ มิ.ย. พ.ศ. ๒๕๖๔  
ออกประกาศวันจันทร์ ที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

### คำอธิบายลักษณะอากาศใน ๗ วันข้างหน้า

#### การคาดหมายลักษณะอากาศ

บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนอง ตลอดช่วง  
วันที่ ๓๑ พ.ค.-๓ มิ.ย. ๖๔ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม.  
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร  
ช่วงวันที่ ๔-๖ มิ.ย. ๖๔ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๕ กม./ชม.  
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร  
อุณหภูมิต่ำสุด ๒๓-๒๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๒-๓๕ องศาเซลเซียส  
ความชื้นสัมพัทธ์ ๗๐-๘๐ % ความยาวนานแสงแดด ๔-๗ ชม.

#### ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ช่วงวันที่ ๓๑ พ.ค. - ๓ มิ.ย. ๖๔ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังอ่อนลง  
ส่วนในช่วงวันที่ ๔ - ๖ มิ.ย. ๖๔ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น

### ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนระมัดระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง สำหรับชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังหลีกเลี่ยงบริเวณที่มี  
ฝนฟ้าคะนอง

### ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้จะมีฝนฟ้าคะนองกับฝนตกหนักบางแห่งโดยเฉพาะบริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันตก เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกัน  
ความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว สำหรับช่วงแรกของสัปดาห์ที่ฝนตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวก  
หนอน ในไม้ผล และพืชผัก ซึ่งศัตรูพืชดังกล่าวจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช เช่น ใบอ่อนและยอดอ่อน เป็นต้น ทำให้ต้นพืชชะงัก การเจริญเติบโต  
ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ สำหรับช่วงหลังของสัปดาห์จะมีฝนเพิ่มขึ้น ชาวสวนยางพาราควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น  
ใบยางร่วงลูกยางเน่า โรคหน้ากรีดยาง และโรคราสีชมพู เป็นต้น

### ลักษณะอากาศ ๗ วันที่ผ่านมา (๒๔-๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๔)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนร้อยละ ๖๐-๘๕ ของพื้นที่ เว้นแต่ในวันที่ ๒๔, ๒๗ และ ๒๙ พ.ค. มีฝนร้อยละ ๒๐-๔๕ ของพื้นที่ กับ  
มีฝนหนักบางแห่งเกือบตลอดสัปดาห์ โดยยังคงมีอากาศร้อนในบางพื้นที่ และมีรายงานพายุฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดสุ  
ราษฎร์ธานีในวันที่ ๒๕ และ ๒๗ พ.ค. และจังหวัดนครศรีธรรมราชในวันที่ ๒๖ พ.ค.

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ ๖๕.๐ มม.	ที่ อ.สุโขทัย จ.สุโขทัย	เมื่อวันที่ ๒๖ พ.ค. ๖๔
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ ๓๗.๔ °ซ	ที่ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ ๒๔ พ.ค. ๖๔
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ ๒๒.๔ °ซ	ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา	เมื่อวันที่ ๒๕ พ.ค. ๖๔

นายชานูพงษ์ พจนไกร  
ผู้พยากรณ์อากาศ  
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. ๐๗๔-๓๑๑-๗๖๐  
โทรสาร. ๐๗๔-๓๑๑-๐๖๕  
[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม  
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก