



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
ระหว่างวันที่ 23-29 ตุลาคม พ.ศ. 2563  
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 23 ตุลาคม พ.ศ. 2563

### คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

**การคาดหมายลักษณะอากาศ** บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชขึ้นไป ลมตะวันออกเฉยงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดพัทลุงมา ลมตะวันตก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ท้องฟ้ามีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ** บริเวณความกดอากาศสูงแผ่ปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมีร่องมรสุมพาดผ่าน ภาคใต้ตอนกลางเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนชุกหนาแน่น และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส สำหรับคลื่นลมในอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-32 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90%

### ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและปริมาณฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

### ผลกระทบต่อการเกษตร

ในช่วงนี้จะมีฝนต่อเนื่องกับมีฝนตกหนักบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำท่วมขังพื้นที่การเกษตร นอกจากนี้ควรระวังและป้องกันหนอนหน้าแมวในปาล์มน้ำมัน

### ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (16-22 ตุลาคม 2563)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนร้อยละ 60-90 ของพื้นที่ เว้นแต่ในวันที่ 19 ต.ค. มีฝนร้อยละ 30 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางแห่งเกือบตลอดช่วง และมีฝนหนักมากบางพื้นที่ในวันสุดท้ายของช่วง

ช่วงที่ผ่านมามีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดสงขลา ส่วนจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และนราธิวาส

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 95.2 มม.	ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 22 ต.ค. 63
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 34.3 °ซ	ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา และ อ.เมือง จ.ยะลา	เมื่อวันที่ 19 ต.ค. 63
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 21.9 °ซ	ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 19 ต.ค. 63

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)