



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
ระหว่างวันที่ 30 กันยายน-6 ตุลาคม พ.ศ. 2563  
ออกประกาศวันพุธ ที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2563

### คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองกระจาย และจะมีฝนเพิ่มมากขึ้นในช่วงวันที่ 2-6 ต.ค. 63 ในช่วงวันที่ 30 ก.ย.-1 ต.ค. 63 ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ท้องฟ้าทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ส่วนช่วงวันที่ 2-6 ต.ค. 63 ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ท้องฟ้าทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 75-85%

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ ช่วงวันที่ 1-6 ต.ค.63 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย จะมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับแนวร่องมรสุมจะพาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง และภาคกลาง ส่งผลให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มมากขึ้น และมีฝนหนักบางแห่งทางตอนบนของภาค ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนบนห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

### ข้อควรระวัง

ระวังอันตรายจากฝนตกหนัก ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

### ผลกระทบต่อเกษตรกร

เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าวไว้ด้วย สำหรับพื้นที่การเกษตรที่เป็นที่ลุ่ม เกษตรกรไม่ควรปล่อยให้พื้นที่น้ำท่วมขังในแปลงปลูกและโคนต้นพืชเป็นเวลานาน เพราะจะทำให้รากพืชขาดอากาศ ต้นพืชตายได้ รวมทั้งควรระวังและป้องกันการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชไร่ พืชสวน ไม้ผล และพืชผักต่าง ๆ โดยเฉพาะโรคครากเฝ้าและโคนเน่าในไม้ผล และโรคหนังกีรติยางในยางพารา เป็นต้น

### ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (23-29 กันยายน 2563)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดชุมพร ส่วนจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 72.8 มม.	ที่ อ.ยะหา จ.ยะลา	เมื่อวันที่ 26 ก.ย. 63
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 35.2 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 23 ก.ย. 63
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 21.2 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบฯ	เมื่อวันที่ 29 ก.ย. 63

นายชานูพงษ์ พจนไกร  
ผู้พยากรณ์อากาศ  
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760  
โทรสาร. 074-311-065  
[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม  
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก