



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร  
ระหว่างวันที่ 17-23 มิถุนายน พ.ศ. 2567  
ออกประกาศวันจันทร์ ที่ 17 มิถุนายน พ.ศ. 2567

**คาดการณ์ลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า**

**การคาดการณ์ลักษณะอากาศ**

- ในช่วงวันที่ 17-19 มิ.ย. 67 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 20-23 มิ.ย. 67 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น
- ช่วงวันที่ 17-19 มิ.ย. 67  
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.  
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- ช่วงวันที่ 20-23 มิ.ย. 67  
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.  
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 23-28 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 32-38 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 75-85 %
- ความยาวนานแสงแดด 5-8 ชม.

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา**

ในช่วงวันที่ 17-19 มิ.ย. 67 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบนและอ่าวตังเกี๋ย หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 20-23 มิ.ย. 67 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับในช่วงวันที่ 21-23 มิ.ย. 67 จะมีร่องมรสุมพาดผ่านตอนบนของภาคเหนือและประเทศลาวตอนบนเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบนและอ่าวตังเกี๋ย

**ข้อควรระวัง**

ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ส่วนชาวเรือขอให้เดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ตลอดช่วง

**ผลกระทบต่อเกษตรกร**

ในช่วงวันที่ 20-23 มิ.ย. 67 จะมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ส่วนมากทางฝั่งตะวันตกของภาค เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าวไว้ด้วย โดยดูแลและบรรยายน้ำให้มีประสิทธิภาพ เพื่อป้องกันน้ำท่วมขังพื้นที่เกษตรเมื่อมีฝนตกหนัก ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์ไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงตากฝนหรืออยู่ในที่ชื้นแฉะเป็นเวลานาน เพราะอาจทำให้สัตว์เลี้ยงเจ็บป่วยได้ง่าย

**ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (10-16 มิถุนายน 2567)**

มีฝนร้อยละ 45-55 ของพื้นที่ในระยะต้นและวันสุดท้ายของสัปดาห์ ส่วนวันอื่น ๆ มีฝนน้อยกว่าร้อยละ 30 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางแห่งในวันที่ 10 และ 16 มิ.ย. 67

ในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักบริเวณจังหวัดชุมพร และสงขลา

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 50.0 มม.	ที่ อ.พะโต๊ะ จ.ชุมพร	เมื่อวันที่ 10 มิ.ย. 67
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 38.8 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 15 มิ.ย. 67
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 22.5 °ซ	ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 12 และ 13 มิ.ย. 67

นางสาวอรุณิษา พันธุ์รัตน์

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายกมล พรหมสาธา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

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