



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร  
ระหว่างวันที่ 10-16 เมษายน พ.ศ. 2567  
ออกประกาศวันพุธ ที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2567

**คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า**

**การคาดหมายลักษณะอากาศ**

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ตลอดช่วง
- ในช่วงวันที่ 10 - 11 เม.ย. 67  
ตั้งแต่ จ.สุราษฎร์ธานี ขึ้นมา ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร  
ตั้งแต่ จ.นครศรีธรรมราช ลงไป ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร  
บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร  
ส่วนในช่วงวันที่ 12 - 16 เม.ย. 67  
ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร  
บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 23-29 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 33-40 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 65-75 %
- ความยาวนานแสงแดด 8-10 ชม.

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา**

ในช่วงวันที่ 10-11 เม.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 12-16 เม.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันเริ่มมีกำลังอ่อนลง

**ข้อควรระวัง**

ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ส่วนชาวเรือขอให้หลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

**ผลกระทบต่อเกษตรกร**

ระยะนี้อากาศร้อนถึงร้อนจัดในตอนกลางวัน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำงานกลางแจ้งเป็นเวลานาน สำหรับสภาพอากาศที่ร้อนและแห้งควรระวังและป้องกันการเกิดอัคคีภัยและไฟป่า โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่เพาะปลูกทางการเกษตรและอาคารบ้านเรือน โดยเฉพาะบริเวณสวนยางพาราหลีกเลี่ยงการจุดไฟ หากมีความจำเป็นต้องจุดไฟควรดับให้สนิททุกครั้งหลังเลิกใช้งาน สำหรับปริมาณฝนที่มีน้อยในระยะนี้ ทำให้ความชื้นในดินมีน้อย เกษตรกรควรเพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเพียงพอและวางแผนการใช้น้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางการเกษตรตลอดช่วงแล้ง ส่วนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยง ควรดูแลสภาพน้ำให้สมดุลกับปริมาณของสัตว์น้ำที่มีอยู่ หากปริมาณน้ำมีน้อยจะทำให้สัตว์น้ำอยู่อย่างแออัด ส่งผลให้สัตว์น้ำอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย

**ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (3-9 เมษายน 2567)**

ในช่วงที่ผ่านมาไม่มีรายงานฝนตกหนักและหนักมาก

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 15.4 มม.	ที่ อ.มายอ จ.ปัตตานี	เมื่อวันที่ 4 เม.ย. 67
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 40.5 °ซ	ที่ อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 5 เม.ย. 67
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 21.4 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.ยะลา	เมื่อวันที่ 7 เม.ย. 67

นายจิตพล ศรีไตรรัตน์

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายภมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

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