



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร
ระหว่างวันที่ 1-7 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
ออกประกาศวันพุธ ที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

คำodelหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคำodelหมายลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน ตลอดช่วง โดยในช่วงวันที่ 1-5 พ.ค. 67 มีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 6-7 พ.ค. 67 จะมีฝนเพิ่มขึ้น
- ลมแปรปรวน ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 25-28 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 34-41 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 60-70 %
- ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ลมใต้และลมตะวันตกเฉียงเหนือพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ตลอดช่วง

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ตลอดช่วง

ผลกระทบต่อการเกษตร

จากสภาพอากาศที่ร้อนอบอ้าวในตอนกลางวัน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำงานกลางแจ้งบริเวณที่มีแดดจัดเป็นเวลานาน เพื่อป้องกันการเป็นโรคลมแดด สำหรับพื้นที่ตกและหยุดสลับกันในระยะนี้ เกษตรกรควรระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชไร่และไม้ผล ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรดูแลสภาพน้ำให้เหมาะสมกับปริมาณสัตว์น้ำที่เลี้ยง หากปริมาณน้ำมีน้อยจะทำให้สัตว์น้ำอยู่อย่างแออัด ส่งผลให้สัตว์น้ำอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย รวมทั้งควรเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตก

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (24-30 เมษายน 2567)

มีรายงานฝนตกหนักในภาคใต้ฝั่งตะวันออกบริเวณจังหวัดสงขลา

| | | | |
|-------------------|-----------------|---|-------------------------|
| ปริมาณฝนมากที่สุด | วัดได้ 43.8 มม. | ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา | เมื่อวันที่ 28 เม.ย. 67 |
| อุณหภูมิสูงสุด | วัดได้ 41.5 °ซ | ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ | เมื่อวันที่ 30 เม.ย. 67 |
| อุณหภูมิต่ำสุด | วัดได้ 23.2 °ซ | ที่ อ.เมือง จ.นราธิวาส | เมื่อวันที่ 29 เม.ย. 67 |

นางสาวอรุณิษา พันธุ์รัตน์

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th