



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร  
ระหว่างวันที่ 23-29 สิงหาคม พ.ศ. 2566  
ออกประกาศวันพุธ ที่ 23 สิงหาคม พ.ศ. 2566

### คำหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

#### การคาดหมายลักษณะอากาศ

- ในช่วงวันที่ 23-26 ส.ค. 66 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 27-29 ส.ค. 66 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น
- ช่วงวันที่ 23-26 ส.ค. 66  
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่าฝ้งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- ช่วงวันที่ 27-29 ส.ค. 66  
ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป  
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่าฝ้งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร  
ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา  
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่าฝ้งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 33-37 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 %
- ความยาวนานแสงแดด 3-6 ชม.

#### ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ในช่วงวันที่ 23-26 ส.ค. 66 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 27-29 ส.ค. 66 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น

#### ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนอง และลมกระโชกแรง ส่วนชาวเรือขอให้เดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ตลอดช่วง

#### ผลกระทบต่อการเกษตร

ระยะนี้ จะมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ในช่วงที่มีฝนตกติดต่อกันทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก ส่วนในช่วงที่มีฝนตกไม่สม่ำเสมอควรระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน สำหรับผู้เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยงไม่ควรปล่อยให้หน้าฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อ เพราะจะทำให้สภาพน้ำเปลี่ยน สัตว์น้ำปรับตัวไม่ทันจนอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย หลังจากฝนตกควรเปิดเครื่องตีน้ำ เพื่อป้องกันน้ำแยกชั้นและเพิ่มออกซิเจนให้กับน้ำ

#### ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (16-22 สิงหาคม 2566)

มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดนราธิวาส ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร นครศรีธรรมราช และยะลา

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 99.4 มม.	ที่ อ.สุไหงปาดิ จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 22 ส.ค. 66
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 38.0 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 19 ส.ค. 66
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 22.9 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 22 ส.ค. 66

นางสาวอรุณิษา พันธุ์รัตน์

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

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