



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร  
ระหว่างวันที่ 20-26 มกราคม พ.ศ. 2568  
ออกประกาศวันจันทร์ ที่ 20 มกราคม พ.ศ. 2568

**คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า**

**การคาดหมายลักษณะอากาศ**

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีอากาศเย็นในตอนเช้าทางตอนบนของภาค ส่วนทางตอนล่างของภาคมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ตลอดช่วง
- วันที่ 20 ม.ค. 68  
ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชขึ้นไป ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.  
ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร  
ตั้งแต่จังหวัดสงขลา ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.  
ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร  
ช่วงวันที่ 21-26 ม.ค. 68  
ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.  
ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 19-26 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 30-34 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 53-89 %

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา**

มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ตลอดช่วง

**ข้อควรระวัง**

ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนอง และลมกระโชกแรง ส่วนชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ตลอดช่วง

**ผลกระทบต่อเกษตรกร**

- ตอนบนของภาค: อากาศเย็นในตอนเช้า
  - ระวังศัตรูจำพวกปากดูด
  - ระวังการเกิดอัคคีภัย
- ตอนล่างของภาค: มีฝนบางพื้นที่
  - ระวังศัตรูจำพวกหนอน
  - วางแผนการเลี้ยงสัตว์โดยปรับลดอัตราการเลี้ยง

**ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (13-19 มกราคม 2568)**

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 157.4 มม.	ที่ อ.ยี่งอ จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 15 ม.ค. 68
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 32.3 °ซ	ที่ อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 15 ม.ค. 68
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 13.5 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 15 ม.ค. 68

นางสาวอรุณิชา 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)