



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร  
ระหว่างวันที่ 8-14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566  
ออกประกาศวันพุธ ที่ 8 มีนาคม พ.ศ. 2566

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

**การคาดหมายลักษณะอากาศ**

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ตลอดช่วง
- ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร
- ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 21-25 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 31-35 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 60-70 %
- ความยาวนานแสงแดด 5-8 ชม.

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา**

ลมตะวันออกพัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ ตลอดช่วง

**ข้อควรระวัง**

-

**ผลกระทบต่อเกษตรกร**

ระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย เกษตรกรควรระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผักไว้ด้วย นอกจากนี้เกษตรกรควรวางแผนการใช้น้ำที่เก็บกักเอาไว้ให้มีประสิทธิภาพ เพื่อจะได้มีน้ำ ำใช้ทางด้านการเกษตรในช่วงที่มีฝนน้อย นอกจากนี้เกษตรกรควรระวังการเกิดอัคคีภัยหรือไฟป่า โดยทำแนวป้องกันไฟรอบพื้นที่การเกษตร โดยเฉพาะสวนยางพารา เพื่อป้องกันไม่ให้ไฟลุกลามเข้าพื้นที่การเกษตร

**ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา ( 1-7 มีนาคม 2566)**

ระหว่างวันที่ 1-7 กุมภาพันธ์ 2566 มีรายงานฝนตกหนักและหนักมากบริเวณภาคใต้ของประเทศไทย โดยมีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราช ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส สำหรับปริมาณฝนมากที่สุดวัดได้ 102.5 มิลลิเมตร ที่อำเภอพรหมคีรีจังหวัดนครศรีธรรมราช เมื่อวันที่ 3 มีนาคม 2566

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 102.5 มม.	ที่ อ.พรหมคีรี จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 3 มี.ค. 66
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 35.5 °ซ	ที่ อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 2 มี.ค. 66
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 18.0 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 4 มี.ค. 66

นายชานูพงษ์ พจนไกร

ผู้พยากรณ์อากาศ

ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

โทรสาร. 074-311-065

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

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก