



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร  
ระหว่างวันที่ 16-22 มกราคม พ.ศ. 2566  
ออกประกาศวันจันทร์ ที่ 16 มกราคม พ.ศ. 2566

**คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า**

**การคาดหมายลักษณะอากาศ**

บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ส่วนช่วงวันที่ 20-22 ม.ค. 66 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มมากขึ้น และมีฝนหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรงในช่วง 17-22 ม.ค. 66

ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป

ช่วงวันที่ 16-19 ม.ค. 66 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.

ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

ช่วงวันที่ 20-22 ม.ค. ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม.

ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร

ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา

ช่วงวันที่ 16-17 ม.ค. 66 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม.

ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

ช่วงวันที่ 18-22 ม.ค. 66 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม.

ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร

อุณหภูมิต่ำสุด 18-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-34 องศาเซลเซียส

ความชื้นสัมพัทธ์ 70-90 % / ความยาวนานแสงแดด 3-7 ชม.

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา**

มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมบริเวณอ่าวไทย และภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงจากประเทศจีนแผ่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ และในช่วง 20-22 ม.ค. 66 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางอีกระลอกหนึ่งจะแผ่ลงมาคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้

**ข้อควรระวัง**

ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่งในช่วงวันที่ 17-22 มกราคม 2566 ส่วนช่วง 20-22 ม.ค. 2566 ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก

**ผลกระทบต่อเกษตรกร**

ระยะนี้จะมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค ทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก สำหรับผู้เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยงไม่ควรปล่อยให้บ่อดินที่ตกบนดินไหลลงบ่อ เพราะจะทำให้สภาพน้ำเปลี่ยน สัตว์น้ำปรับตัวไม่ทันจนอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย หลังจากฝนตกควรเปิดเครื่องตีน้ำ เพื่อป้องกันน้ำแยกชั้นและเพิ่มออกซิเจนให้กับน้ำ

**ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (9-15 มกราคม 2566)**

มีอากาศเย็นหลายพื้นที่ตลอดสัปดาห์ โดยมีฝนร้อยละ 10-45 ของพื้นที่ตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่งในวันที่ 10 และ 12 ม.ค.

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 133.2 มม.	ที่ อ.แวง จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 12 ม.ค. 66
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 35.6 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 15 ม.ค. 66
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 19.0 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 15 ม.ค. 66

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ

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)