



**คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า**

**การคาดหมายลักษณะอากาศ**

- ในช่วงวันที่ 1-3 ม.ค. 67 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ส่วนมากทางตอนล่างของภาค หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 4-7 ม.ค. 67 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น
- ช่วงวันที่ 1-3 ม.ค. 67  
ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป  
ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร  
ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา  
ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- ช่วงวันที่ 4-7 ม.ค. 67  
ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป  
ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร  
ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา  
ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 21-26 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 28-32 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 %
- ความยาวนานแสงแดด 6-8 ชม.

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา**

ในช่วงวันที่ 1-3 ม.ค. 67 มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังปานกลางพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 4-7 ม.ค. 67 มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น

**ข้อควรระวัง**

ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ตลอดช่วง

**ผลกระทบต่อการเกษตร**

ระยะนี้จะมีฝนตกหนักบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว โดยเฉพาะทางตอนล่างของภาค เกษตรกรควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรครากเน่าโคนเน่าในไม้ผล โรคใบยางร่วงในยางพารา โรคราสีชมพูในไม้ผลและยางพารา เป็นต้น ส่วนพื้นที่ซึ่งมีน้ำท่วมในระยะที่ผ่านมา หากระดับน้ำลดลงแล้ว เกษตรกรควรรีบระบายน้ำออกและฟื้นฟูสภาพสวนและแหล่งน้ำให้ใช้ได้ดังเดิม ไม่ควรปล่อยให้น้ำขังบริเวณโคนต้นพืชนาน เพราะจะทำให้รากพืชขาดอากาศต้นพืชตายได้ รวมทั้งไม่ควรนำเครื่องจักรกลหนักเข้าพื้นที่การเกษตร เพราะจะทำให้ดินแน่นส่งผลกระทบต่อรากพืชและเครื่องจักรอาจติดหล่มได้ง่าย ส่วนบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันจะมีคลื่นลมแรง ชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

**ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (25-31 ธันวาคม 2566)**

มีอากาศเย็นบางพื้นที่ส่วนมากทางตอนบนของภาค โดยมีฝนร้อยละ 35-65 ของพื้นที่ เว้นแต่ในวันที่ 31 ธ.ค. 66 มีฝนร้อยละ 10 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางพื้นที่ในวันที่ 25, 29 และ 30 ธ.ค. 66 กับฝนหนักมากบางพื้นที่ในวันที่ 25 ธ.ค. 66 นอกจากนี้มีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากสัปดาห์ที่ผ่านมาบริเวณจังหวัดนราธิวาส และยะลาตลอดสัปดาห์ กับมีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดสงขลา เมื่อวันที่ 25-27 ธ.ค. 66 และจังหวัดปัตตานีตลอดสัปดาห์ อีกทั้งมีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดสงขลา เมื่อวันที่ 25 ธ.ค. 66

สัปดาห์ที่ผ่านมา ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดปัตตานี และนราธิวาส ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 228.6 มม.	ที่ อ.สุคีริน จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 25 ธ.ค. 66
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 34.8 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานนครศรีธรรมราช จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 31 ธ.ค. 66
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 19.0 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.เพชรบุรี	เมื่อวันที่ 25 ธ.ค. 66

นางสาวอรณิชา พันธุ์รัตน์

ผู้พยากรณ์อากาศ

ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

โทรสาร. 074-311-065

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

นายภมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก