



คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบนมีอากาศเย็นในตอนเช้า ตลอดช่วง ส่วนบริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่าง ในช่วงวันที่ 8-13 ม.ค. 67 มีฝนบางพื้นที่ หลังจากนั้นตั้งแต่วันที่ 14 ม.ค. 67 จะมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนหนักบางแห่ง
- ช่วงวันที่ 8-13 ม.ค. 67 ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร วันที่ 14 ม.ค. 67 ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 20-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-34 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 75-85 %
- ความยาวนานแสงแดด 6-8 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ช่วงวันที่ 8-13 ม.ค. 67 มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังปานกลางพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน หลังจากนั้นตั้งแต่วันที่ 14 ม.ค. 67 มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น

ข้อควรระวัง

ในช่วงวันที่ 6-8 ม.ค. 67 ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยระวังอันตรายที่เกิดจากฝนตกหนัก ส่วนชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ตลอดช่วง

ผลกระทบต่อการเกษตร

ระยะนี้จะมีฝนตกหนักบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว ส่วนทางตอนล่างของภาค ที่มีฝนตกทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรคใบยางร่วง ในยางพารา โรครากเน่าโคนเน่าในไม้ผล เป็นต้น สำหรับพื้นที่ซึ่งมีน้ำท่วมในระยะเวลาที่ผ่านมาหากระดับน้ำลดลงแล้ว เกษตรกรควรฟื้นฟูสภาพสวนและแหล่งน้ำให้ใช้ได้ดั้งเดิม และหลีกเลี่ยงการนำเครื่องจักรกลหนักเข้าพื้นที่การเกษตร เพราะจะทำให้ดินแน่นส่งผลกระทบต่อระบบรากพืช และเครื่องจักรอาจติดหล่มได้ง่าย สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันจะมีกำลังแรง ชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (1-7 มกราคม 2567)

มีอากาศเย็นบางพื้นที่ส่วนมากทางตอนบนของภาคตลอดสัปดาห์ โดยมีฝนร้อยละ 5-25 ของพื้นที่ในระยะต้นและกลางสัปดาห์ จากนั้นมีฝนเพิ่มขึ้นอยู่ในเกณฑ์ร้อยละ 45-55 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางแห่งในวันที่ 1 และวันที่ 6 ม.ค. 67 นอกจากนี้มีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากสัปดาห์ที่ผ่านมา บริเวณจังหวัดยะลา ในวันที่ 1 ม.ค. 67 จังหวัดนราธิวาส ในวันที่ 1-2 ม.ค. 67 และจังหวัดปัตตานี ในวันที่ 1-3 ม.ค. 67

สัปดาห์ที่ผ่านมา ภาคใต้มีฝนตกหนักบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา และนราธิวาส โดยวัดปริมาณฝนสูงสุด ได้ 55.7 มม. ที่ อ.นาหม่อม จ.สงขลา เมื่อวันที่ 6 ม.ค. 67

ปริมาณฝนมากที่สุด วัดได้ 55.7 มม.	ที่ อ.นาหม่อม จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 6 ม.ค. 67
อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 35.0 °ซ	ที่ อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 3 ม.ค. 67
อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 19.1 °ซ	ที่ ต.หนองปลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 4 ม.ค. 67