



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง
ระหว่างวันที่ 15-21 กรกฎาคม พ.ศ. 2565
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 15 กรกฎาคม พ.ศ. 2565

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

- ในช่วงวันที่ 15-17 ก.ค. 65 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 18-21 ก.ค. 65 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนลดลง
- อุณหภูมิต่ำสุด 22-27 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 30-37 องศาเซลเซียส
- ช่วงวันที่ 15-17 ก.ค. 65
ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร
ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร
- ช่วงวันที่ 18-21 ก.ค. 65
ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร
ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.
ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร
- ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 %
- ความยาวนานแสงแดด 3-6 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ในช่วงวันที่ 15-17 ก.ค. 65 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 18-21 ก.ค. 65 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยจะอ่อนกำลังลง

ข้อควรระวัง

ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินทางบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้จะมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว สำหรับในช่วงที่มีฝนตกติดต่อกันทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรครากขาวและโรคหน้ำกรีดยาง ในยางพารา โรคราสีชมพูในไม้ผลและยางพารา โรคราสนิมในกาแฟ เป็นต้น ส่วนไม้ผลที่หักโค่นในช่วงที่ผ่านมา เกษตรกรควรรีบฟื้นฟูและผูกยึดให้ตั้งตรง หากมีรอยแผลให้ทำความสะอาดแล้วทาแผลด้วยสารป้องกันเชื้อรา

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (8-14 กรกฎาคม 2565)

มีฝนร้อยละ 60-90 ของพื้นที่ในระยะต้นและกลางช่วง จากนั้นมีฝนร้อยละ 50 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางแห่งเกือบตลอดช่วง นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานีในวันที่ 8-9 ก.ค. 65 จังหวัดนครศรีธรรมราชในวันที่ 9-12 ก.ค. 65 จังหวัดนราธิวาสในวันที่ 9, 12 และ 14 ก.ค. 65 และจังหวัดพัทลุงในวันที่ 13 ก.ค. 65

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 85.7 มม.	ที่ อ.พะโต๊ะ จ.ชุมพร	เมื่อวันที่ 11 ก.ค. 65
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 35.0 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 10 และ 11 ก.ค. 65
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 22.3 °ซ	ที่ อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 10 ก.ค. 65

นางสาวอรุณิษา พันธุ์รัตน์

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th