



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 15-21 ตุลาคม 2564
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2564

คำตหายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคตหายลักษณะอากาศ

- ช่วงวันที่ 15-17 ต.ค. 64 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ ส่วนมากทางตอนบนของภาค ส่วนช่วงวันที่ 18-21 ต.ค. 64 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบนจะมีฝนลดลง
- วันที่ 15 ต.ค. 64
ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร
- ช่วงวันที่ 16-21 ต.ค. 64
ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูง 1-2 เมตร
ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส
อุณหภูมิสูงสุด 29-34 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 %
- ความยาวนานแสงแดด 3-6 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ช่วงวันที่ 15-16 ต.ค. 64 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ประกอบกับร่องมรสุมพาดผ่านบริเวณภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ส่วนช่วงวันที่ 17-21 ต.ค. 64 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยจะมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ข้อควรระวัง

ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อการเกษตร

ระยะนี้จะมีฝนฟ้าคะนองตลอดช่วงกับมีฝนตกหนักบางแห่ง เกษตรกรควรทำทางระบายน้ำออกจากพื้นที่การเกษตรเพื่อไม่ให้น้ำท่วมขัง นอกจากนี้ควรตัดแต่งทรงพุ่มไม้โปร่งและกำจัดวัชพืชในแปลงปลูกเพื่อลดความชื้นสะสม และควรเก็บเศษซากพืชต่าง ๆ แล้วนำไปกำจัดเพื่อไม่ให้เป็นแหล่งอาศัยหรือหลบซ่อนของสัตว์มีพิษ

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (8-14 ตุลาคม 2564)

มีฝนร้อยละ 35-70 ของพื้นที่ตลอดช่วง กับมีฝนหนักบางแห่งเกือบตลอดช่วง และมีรายงานน้ำท่วมฉับพลันบริเวณจังหวัดชุมพร ในวันที่ 8-9 ต.ค. 64 ช่วงที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักบริเวณจังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ และชุมพร

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 74.8 มม.	ที่ อ.พะโต๊ะ จ.ชุมพร	เมื่อวันที่ 8 ต.ค. 64
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 36.4 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 13 ต.ค. 64
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 22.2 °ซ	ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 14 ต.ค. 64

นางสาวอรณิชา พันธุ์รัตน์

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th