



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
ระหว่างวันที่ 17-23 กันยายน 2564  
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 17 กันยายน พ.ศ. 2564

### คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

#### การคาดหมายลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกช่วงวันที่ 17-20 ก.ย. 64 มีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ส่วนช่วงวันที่ 21-23 ก.ย. 64 มีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง
- ช่วงวันที่ 17-20 ก.ย. 64 ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูง 1-2 เมตร
- ช่วงวันที่ 21-23 ก.ย. 64 ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูง 1-2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส  
อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 %
- ความยาวนานแสงแดด 4-7 ชม.

#### ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ช่วงวันที่ 17 - 19 ก.ย. 64 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับร่องมรสุมที่พาดภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีกำลังอ่อนลง ส่วนในช่วงวันที่ 20 - 23 ก.ย. 64 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับร่องมรสุมที่พาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีกำลังแรงขึ้น

#### ข้อควรระวัง

ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

#### ผลกระทบต่อการเกษตร

ในช่วงวันที่ 21 - 23 ก.ย. จะมีฝนฟ้าคะนองและฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากและน้ำล้นตลิ่ง สำหรับในช่วงที่มีฝนตกต่อเนื่องทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง ชาวสวนยางพาราควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรคใบยางร่วงลูกยางเน่า โรคหนังกีริดยาง และโรคราสีชมพู เป็นต้น ส่วนเกษตรกรที่ปลูกมะพร้าวควรระวังและป้องกันศัตรูพืชจำพวกด้วง เช่น ด้วงงวงและด้วงแรด ซึ่งศัตรูพืชดังกล่าวจะเจาะทำลายยอดอ่อนและวางไข่ โดยตัวอ่อนจะเจาะกินและซ่อนไข่ ทำให้ ลำต้นเน่าใน ต้นเหาแคะแกระน ยอดหักพับและตายได้

#### ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (10-16 กันยายน 2564)

มีฝนตกหนักบริเวณจังหวัดสงขลา ปัตตานี และนราธิวาส

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 77.6 มม.	ที่ อ.หนองจิก จ.ปัตตานี และ อ.แม่ลาน จ.ปัตตานี	เมื่อวันที่ 11 ก.ย. 64 และ วันที่ 15 ก.ย. 64
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 35.5 °ซ	ที่ ต.บางจาก อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช และท่าอากาศยานนครศรีธรรมราช จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 11 ก.ย. 64 และวันที่ 12 ก.ย. 64
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 22.5 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ และอ.สะเดา จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 11 ก.ย. 64

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

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