



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
ระหว่างวันที่ 25-31 ตุลาคม 2564  
ออกประกาศวันพุธ ที่ 27 ตุลาคม พ.ศ. 2564

### คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

#### การคาดหมายลักษณะอากาศ

- ในช่วงวันที่ 27-29 ต.ค. 64 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 30 ต.ค. - 2 พ.ย. 64 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง
- ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.
- ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส  
อุณหภูมิสูงสุด 29-34 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 85-95 %
- ความยาวนานแสงแดด 4-6 ชม.

#### ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ลมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ตลอดช่วง โดยในช่วงวันที่ 27-30 ต.ค. 64 บริเวณความกดอากาศสูงปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณประเทศเวียดนามตอนล่างที่จะเคลื่อนเข้าปกคลุมประเทศกัมพูชา ส่วนในช่วงวันที่ 31 ต.ค. - 2 พ.ย. 64 บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนระลอกใหม่จะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้

#### ข้อควรระวัง

ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

#### ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้ยังมีฝนตกอย่างต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง ซึ่งอาจทำให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากได้ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว สำหรับในช่วงที่มีฝนตกต่อเนื่องทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง ชาวสวนยางพาราควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรคใบยางร่วงลูกยางเน่า โรคหน้ำกรีดยาง และโรคราสีชมพู เป็นต้น ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำหลังจากฝนตกควรเปิดเครื่องตีน้ำเพื่อป้องกันน้ำแยกชั้น รวมทั้งไม่ควรปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อโดยตรง เพราะจะทำให้สภาพน้ำเปลี่ยน สัตว์น้ำปรับตัวไม่ทัน อ่อนแอ และเป็นโรคได้ง่าย

#### ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (20-26 ตุลาคม 2564)

มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี และพัทลุง ส่วนบริเวณที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ นครศรีธรรมราช สงขลา และนราธิวาส

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 112.2 มม.	ที่ อ.เมือง จ.ชุมพร	เมื่อวันที่ 25 ต.ค. 64
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 35.1 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 23 ต.ค. 64
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 22.0 °ซ	ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 23 ต.ค. 64

นางสาวอรุณีษา พันธุ์รัตน์

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)