



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร
ระหว่างวันที่ 9-15 ตุลาคม พ.ศ. 2567
ออกประกาศวันพุธ ที่ 9 ตุลาคม พ.ศ. 2567

คำodelหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคำodelหมายลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ ตลอดช่วง และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ช่วงวันที่ 10-14 ต.ค. 2567
- ลมแปรปรวน ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 32-35 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 %
- ความยาวนานแสงแดด 4-7 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ ในขณะที่คลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันออกเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออก อ่าวไทย และภาคใต้

ข้อควรระวัง

ช่วงวันที่ 10-14 ต.ค. 2567 ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนตกหนัก และฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้พื้นที่เสี่ยงภัยเกิดน้ำท่วมฉับพลันน้ำป่าไหลหลาก น้ำล้นตลิ่ง และดินโคลนถล่มในพื้นที่ลาดเชิงเขา ส่วนชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ตลอดช่วง

ผลกระทบต่อการเกษตร

ระยะนี้จะมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง เกษตรกรบริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก นอกจากนี้ควรระวังโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชไร่ ไม้ผลและพืชผัก

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (2 – 8 ตุลาคม 2567)

ในช่วง 7 วันที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนักได้แก่ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และพัทลุง

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 136.4 มม.	ที่ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 8 ต.ค. 67
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 35.7 °ซ	ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 8 ต.ค. 67
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 21.7 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.เพชรบุรี	เมื่อวันที่ 7 ต.ค. 67

นายธิติพล ศรีไตรรัตน์
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760
โทรสาร. 074-311-065
www.songkhla.tmd.go.th

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก