



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 4-10 ตุลาคม 2564
ออกประกาศวันจันทร์ ที่ 4 ตุลาคม พ.ศ. 2564

คาดการณ์ลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดการณ์ลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกในช่วงวันที่ 5-10 ต.ค. 64 จะมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง
- ช่วงวันที่ 5-6 ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ท้องฟ้าทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร
บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูง 1-2 เมตร
- ช่วงวันที่ 7-10 ต.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ท้องฟ้าทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร
บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส
อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 85-95 %
- ความยาวนานแสงแดด 3-6 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ในช่วงวันที่ 7-10 ต.ค. 64 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับช่วงวันที่ 5-7 ต.ค. 64 ร่องมรสุมจะพาดผ่านภาคกลางตอนล่าง ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบน กับมีหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ แนวโน้มจะทวีกำลังแรงขึ้น และเคลื่อนตัวเข้าใกล้เกาะไหหลำ

ข้อควรระวัง

ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้ยังคงมีฝนตกหนักในบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว สำหรับบริเวณที่มีฝนตกติดต่อกัน เกษตรกรควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชสวน ไม้ผล เช่น โรครากเน่าโคนเน่าในไม้ผล โรคราสีชมพูในลองกอง โรครุนากริดยางในยางพารา และโรคราสนิมในกาแฟ เป็นต้น สำหรับเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยง ไม่ควรปล่อยให้บ่อน้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงโดยตรง เพื่อป้องกันน้ำแยกชั้น และหลังจากฝนตกควรเปิดเครื่องตีน้ำ เพื่อเพิ่มออกซิเจนให้แก่บ่อ

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (27 กันยายน - 3 ตุลาคม 2564)

ช่วงที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดพัทลุง ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 97.5 มม.	ที่ อ.เมือง จ.พัทลุง	เมื่อวันที่ 3 ต.ค. 64
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 35.3 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 29 ก.ย. 64
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 22.5 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 27 ก.ย. 64

นายชานูพงษ์ พจนไกร

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th