



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร
ระหว่างวันที่ 3-9 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566
ออกประกาศวันจันทร์ ที่ 6 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566

คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคำอธิบายลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ส่วนมากทางตอนล่างของภาค
- ชุมพรขึ้นไป
มีเมฆบางส่วน
ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร
- สุราษฎร์ลงมา
มีเมฆเป็นส่วนใหญ่กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ ตลอดช่วง
ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 31-33 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 75-85 %
- ความยาวนานแสงแดด 4-7 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ตลอดช่วง

ข้อควรระวัง

ขอให้เดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินทางบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ช่วงนี้ปริมาณและการกระจายของฝนจะลดลง เกษตรกรควรกักเก็บน้ำเอาไว้ เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางด้านการเกษตรในช่วงที่มีฝนตกน้อย สำหรับทางตอนบนสภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ ซึ่งจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากพืช ทำให้ต้นทรุดโทรม ผลผลิตลดลงและด้อยคุณภาพ รวมทั้งควรระวังและป้องกันอัคคีภัยโดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตรและอาคารบ้านเรือน ส่วนทางตอนกลางของภาค ฝนที่ตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช ทำให้พืชชะงักการเจริญเติบโตผลผลิตลดลงและด้อยคุณภาพ สำหรับทางตอนล่างของภาค ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรครากเน่าโคนเน่าในไม้ผล โรคราใบร่วงในยางพารา รวมทั้งโรคราสีชมพูในไม้ผลและยางพารา เป็นต้น

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (30 มกราคม-5 กุมภาพันธ์ 2566)

มีอากาศเย็นเกือบทั่วไปในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นมีอากาศเย็นบางพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 5-30 ของพื้นที่ เว้นแต่ในวันที่ 30 ม.ค., 2 และ 3 ก.พ. มีฝนร้อยละ 60-85 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 145.4 มม.	ที่ อ.มายอ จ.ปัตตานี	เมื่อวันที่ 3 ก.พ. 66
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 34.3 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ และ อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 2 ก.พ. 66 และ วันที่ 4 ก.พ. 66
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 17.5 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 31 ม.ค. 66

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th