



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร
ระหว่างวันที่ 4-10 มกราคม พ.ศ. 2566
ออกประกาศวันพุธ ที่ 4 มกราคม พ.ศ. 2566

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบนมีอากาศเย็นในตอนเช้า ส่วนตอนล่างมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ จากนั้นในช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 66 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น โดยมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 4 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่งในช่วงวันที่ 6-8 มกราคม 2566
- ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป
 - ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 66 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร
 - ช่วงวันที่ 6-8 ม.ค. 66 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร
 - ช่วงวันที่ 9-10 ม.ค. 66 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 2-3 เมตร
- ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา
 - ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 66 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 2-3 เมตร
 - ช่วงวันที่ 6-8 ม.ค. 66 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 4 เมตร
 - ช่วงวันที่ 9-10 ม.ค. 66 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 2-3 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 19-24 องศาเซลเซียส / อุณหภูมิสูงสุด 28-32 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 % / ความยาวนานแสงแดด 6-8 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน จากนั้นในช่วงวันที่ 6-8 มกราคม 2566 มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับหย่อมความกดอากาศต่ำใกล้เกาะบอร์เนียวบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่างมีแนวโน้มจะมีกำลังแรงขึ้น และเคลื่อนเข้าใกล้ปลายแหลมญวน [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ ฯ ฉบับที่ 1 (1/2566)]

ข้อควรระวัง

ในช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 66 ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยระมัดระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมาก และฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือควรงดออกจากฝั่งในช่วงวันที่ 6-8 มกราคม 2566

ผลกระทบต่อเกษตรกร

เกษตรกรควรระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากได้ รวมทั้งควรระวังศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผักไว้ด้วย

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (29 ธันวาคม 2565 - 3 มกราคม 2566)

มีอากาศเย็นเกือบทั่วไปเกือบตลอดสัปดาห์ โดยมีฝนเล็กน้อยถึงปานกลางบางพื้นที่ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีลงไปเกือบตลอดสัปดาห์

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 28.0 มม.	ที่ อ.เมือง จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 3 ม.ค. 66
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 32.9 ° ซ	ที่ อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 31 ธ.ค. 65
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 16.6 ° ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 29 ธ.ค. 65

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายภมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th