



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 27 มกราคม – 2 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564
ออกประกาศวันพุธ ที่ 27 มกราคม พ.ศ. 2564

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น อุณหภูมิต่ำสุด 21-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-34 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 75-85 % ความยาวนานของแสงแดด 6-8 ชั่วโมง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ในช่วงวันที่ 29 ม.ค. - 2 ก.พ. 64 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ ทำให้มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ในช่วงวันที่ 29 ม.ค. - 2 ก.พ. 64 คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีกำลังแรงขึ้น ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร

ข้อควรระวัง

ช่วงวันที่ 29 ม.ค. - 2 ก.พ. 64 คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้มีฝนตกได้ในบางพื้นที่ แต่ปริมาณมีไม่เพียงพอต่อความต้องการของพืช เกษตรกรควรให้น้ำเพิ่มเติมแก่พืชอย่างเหมาะสม เพื่อป้องกันต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลงและด้วยคุณภาพ รวมทั้งควรใช้น้ำที่กักเก็บไว้อย่างประหยัด เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางด้านเกษตรตลอดช่วงแล้ง นอกจากนี้เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชสวน ไม้ผล และพืชผักไว้ด้วย

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (20-26 มกราคม 2564)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ไม่มีรายงานฝนตกหนักมาก ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ สุราษฎร์ธานี และนราธิวาส

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 67.0 มม.	ที่ อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 23 ม.ค. 64
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 34.0 °ซ	ที่ อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 23 ม.ค. 64
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 14.2 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 21 ม.ค. 64

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th