



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 13-19 มกราคม พ.ศ. 2564
ออกประกาศวันพุธ ที่ 13 มกราคม พ.ศ. 2564

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออก ช่วงวันที่ 14-16 ม.ค. 64 มีฝนบางแห่งทางตอนล่างของภาค ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังปานกลาง อ่าวไทยตอนล่างทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 17-19 ม.ค. 64 มีฝนเพิ่มขึ้นทางตอนล่างของภาค คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น อ่าวไทยตอนล่างทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 19-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-32 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 70-85 % ความยาวนานของแสงแดด 5-8 ชั่วโมง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา ช่วงวันที่ 14 - 16 ม.ค. 64 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงจากประเทศจีนที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังอ่อนลง ทำให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง ส่วนในช่วงวันที่ 17 - 19 ม.ค. 64 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น ทำให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรง โดยอ่าวไทยตอนล่างทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนบริเวณชายฝั่งระมัดระวังอันตรายจากคลื่นลมแรงที่ซัดเข้าหาฝั่ง ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่งในช่วงวันที่ 17-19 มกราคม 2564

ผลกระทบต่อการเกษตร

สำหรับตอนบนของภาคมีอากาศเย็นในตอนเช้า เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผักต่างๆ ส่วนทางตอนล่างของภาคในช่วงที่ผ่านมามีน้ำท่วมขังพื้นที่การเกษตร หากน้ำลดระดับลงแล้ว เกษตรกรควรรีบฟื้นฟูสวน และแหล่งน้ำให้กับมาใช้งานได้ตามปกติ รวมทั้งควรระวังและป้องกันการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชสวน และไม้ผลไว้ด้วย

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (6-12 มกราคม 2564)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ในภาคใต้มีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดนราธิวาส ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี และยะลา โดยวัดปริมาณฝนสูงสุด ได้ 143.4 มิลลิเมตร ที่อำเภอสุคีริน จังหวัดนราธิวาส เมื่อวันที่ 6 มกราคม 2564

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 143.4 มม.	ที่ อ.สุคีริน จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 6 ม.ค. 64
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 33.1 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.ชุมพร	เมื่อวันที่ 6 ม.ค. 64
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 17.6 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 11 ม.ค. 64

นายชานูพงษ์ พจนไกร

ผู้พยากรณ์อากาศ

ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

โทรสาร. 074-311-065

www.songkhla.tmd.go.th

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก