



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 1-7 มกราคม พ.ศ. 2564
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2564

คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ ช่วงวันที่ 4-6 ม.ค.64 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค อุณหภูมิต่ำสุด 17-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 27-33 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 %

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ทำให้ในช่วงวันที่ 1-3 มกราคม 2564 มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังแรง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรง โดยบริเวณอ่าวไทยตอนบนตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนล่างตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร ส่วนช่วงวันที่ 4-7 ม.ค. 64 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นอ่อนกำลังลง มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ยังคงมีกำลังแรง

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนที่อาศัยบริเวณชายฝั่งระมัดระวังอันตรายจากคลื่นลมแรงที่ซัดเข้าหาฝั่งชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังเรือเล็กควรงดออกจากฝั่งในช่วงวันที่ 1-3 มกราคม 2564

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้จะมีฝนตกหนักบางพื้นที่ โดยเฉพาะทางฝั่งตะวันออก ซึ่งอาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากได้ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว ส่วนผู้ที่เลี้ยงสัตว์ไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่ชื้นแฉะเป็นเวลานาน เพราะจะทำให้อ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย รวมทั้งระวังป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา ในพืชสวนและพืชผัก

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (25-31 ธันวาคม 2563)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีอากาศเย็นหลายพื้นที่ในระยะครึ่งหลังของช่วง โดยมีฝนร้อยละ 40-75 ของพื้นที่ในระยะต้นและปลายช่วง กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ส่วนในระยะกลางช่วงมีฝนน้อยกว่าร้อยละ 15 ของพื้นที่ โดยมีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากช่วงที่ผ่านมาบริเวณจังหวัดนราธิวาสและปัตตานี กับมีรายงานน้ำท่วมฉับพลันบริเวณจังหวัดชุมพรในวันที่ 25 ธ.ค. 2563 และจังหวัดพัทลุงในวันที่ 26 ธ.ค. 2563 และมีรายงานดินถล่มบริเวณจังหวัดยะลาในวันที่ 27 ธ.ค. 2563

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 152.8 มม.	ที่ อ.เมือง จ.ชุมพร	เมื่อวันที่ 25 ธ.ค. 63
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 33.7 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 29 ธ.ค. 63
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 17.3 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 23 ธ.ค. 63

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th