



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 28 ธันวาคม พ.ศ. 2563 – 3 มกราคม พ.ศ. 2564
ออกประกาศวันจันทร์ ที่ 28 ธันวาคม พ.ศ. 2563

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ ช่วงวันที่ 28-30 ธ.ค. 63 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนลดลง ส่วนช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63-3 ม.ค. 64 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค อุณหภูมิต่ำสุด 20-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-32 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 %

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา ช่วงวันที่ 28-30 ธ.ค. 63 มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ส่วนช่วงวันที่ 31 ธ.ค.63 - 3 ม.ค.64 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงอีกระลอกจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น โดยบริเวณอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนล่างคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร

ข้อควรระวัง

ช่วงวันที่ 31 ธ.ค.63 - 3 ม.ค.64 ขอให้ประชาชนระมัดระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและปริมาณน้ำฝนสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้ทางฝั่งตะวันออกซึ่งเป็นด้านรับลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งจะมีปริมาณและการกระจายของฝนมากกว่าค่าปกติกับมีฝนตกหนักบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว โดยชุดลอกคูคลองและทางระบายน้ำออกจากพื้นที่เพาะปลูก ส่วนพื้นที่ซึ่งมีฝนตกติดต่อกันดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชสวน นอกจากนี้ผู้ที่เลี้ยงสัตว์ไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่ชื้นแฉะเป็นเวลานาน เพราะจะทำให้สัตว์อ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (21-27 ธันวาคม 2563)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีอากาศเย็นหลายพื้นที่ในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นอุณหภูมิสูงขึ้นแต่ยังคงมีอากาศเย็นบางพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 40-70 ของพื้นที่กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง เว้นแต่ในวันที่ 22 และ 27 ธ.ค.63 มีฝนร้อยละ 15 – 20 ของพื้นที่ โดยมีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากสัปดาห์ที่ผ่านมาบริเวณจังหวัดนราธิวาสและปัตตานี กับมีรายงานน้ำท่วมฉับพลันบริเวณจังหวัดชุมพรในวันที่ 25 ธ.ค.63

ช่วงที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดชุมพร และพัทลุง ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 152.8 มม.	ที่ อ.เมือง จ.ชุมพร	เมื่อวันที่ 18 ธ.ค. 63
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 32.7 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์ และ อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 27 ธ.ค. 63
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 16.7 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 22 ธ.ค. 63

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760
โทรสาร. 074-311-065
www.songkhla.tmd.go.th

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก