



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
ระหว่างวันที่ 6-12 มกราคม พ.ศ. 2564  
ออกประกาศวันพุธ ที่ 6 มกราคม พ.ศ. 2564

### คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ ในช่วงวันที่ 6-7 ม.ค. 64 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่งทางตอนล่างของภาค ในช่วงวันที่ 8-12 ม.ค. 64 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนลดลง อุณหภูมิต่ำสุด 21-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-32 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 % ความยาวนานของแสงแดด 6-7 ชั่วโมง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณชายฝั่งประเทศมาเลเซีย ลักษณะดังกล่าวทำให้ในช่วงวันที่ 6-7 มกราคม พ.ศ. 2564 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งทางตอนล่างของภาค ส่วนช่วงวันที่ 8-12 ม.ค. 64 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้วันที่ 9-12 ม.ค. 64 มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ยังคงมีกำลังแรงขึ้น ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรง โดยอ่าวไทยตอนกลางทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร

### ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยบริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส ระมัดระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักถึงหนักมากและปริมาณน้ำฝนสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่งในช่วงวันที่ 6-7 ม.ค.64 ส่วนชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรออกจากฝั่งในช่วงวันที่ 9-12 ม.ค.64

### ผลกระทบต่อการเกษตร

ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป มีอากาศเย็นในตอนเช้า เกษตรกรควรรักษาสุขภาพให้แข็งแรง เพื่อป้องกันการเจ็บป่วยสำหรับฝนที่ตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผักต่าง ๆ

ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา จะมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ซึ่งอาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากได้ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว รวมทั้งควรระวังและป้องกันการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชสวนและพืชผัก อนึ่ง บริเวณอ่าวไทยตอนล่าง จะมีคลื่นสูงประมาณ 2-4 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 4 เมตร เกษตรกรที่อยู่บริเวณชายฝั่งควรระวังความเสียหายที่อาจเกิดจากคลื่นลมแรงที่ซัดเข้าหาฝั่ง ส่วนชาวเรือและชาวประมง ควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ โดยเรือเล็กควรออกจากฝั่ง

### ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (30 ธันวาคม 2563 – 5 มกราคม 2564)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ช่วงที่ผ่านมาภาคใต้มีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดยะลา และนราธิวาส ส่วนจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา และปัตตานี โดยวัดปริมาณฝนสูงสุดวัดได้ 325.6 มม. ที่ อ.ศรีสาคร จ.นราธิวาส เมื่อวันที่ 5 มกราคม 2564

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 325.6 มม.	ที่ อ.ศรีสาคร จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 5 ม.ค. 64
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 34.0 °ซ	ที่ อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 30 ธ.ค. 63
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 17.6 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 2 ม.ค. 64

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)