



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง
ระหว่างวันที่ 7-13 มกราคม พ.ศ. 2564
ออกประกาศวันพฤหัสบดี ที่ 7 มกราคม พ.ศ. 2564

ลักษณะอากาศทั่วไป

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาคในวันที่ 7 ม.ค. 64 ส่วนช่วงวันที่ 8-13 ม.ค. 63 ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนลดลง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรง โดยอ่าวไทยตอนบนทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อ่าวไทยตอนล่างทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา วันที่ 7 ม.ค. 63 มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ประกอบกับหย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมบริเวณประเทศมาเลเซียได้อ่อนกำลังลง แต่ยังคงทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนตกหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค ส่วนช่วงวันที่ 8-13 ม.ค. 64 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงอีกระลอกจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น

ข้อควรระวัง ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยบริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส ระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและปริมาณน้ำฝนสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง ส่วนในช่วงวันที่ 8-12 ม.ค. 64 ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่งในช่วงวันดังกล่าว

จังหวัด	สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
เพชรบุรี	มีเมฆบางส่วน และมีอากาศเย็นในตอนเช้า ตลอดช่วง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 20-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-30 องศาเซลเซียส
ประจวบคีรีขันธ์	มีเมฆบางส่วน และมีอากาศเย็นในตอนเช้า ตลอดช่วง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 19-20 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-30 องศาเซลเซียส
ชุมพร	มีเมฆบางส่วน และมีอากาศเย็นในตอนเช้า ตลอดช่วง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 20-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-30 องศาเซลเซียส
สุราษฎร์ธานี	วันที่ 7 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 8-13 ม.ค. 64 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
นครศรีธรรมราช	วันที่ 7 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ช่วงวันที่ 8-13 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส

นายชานูพงษ์ พจนไกร

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง
ระหว่างวันที่ 7-13 มกราคม พ.ศ. 2564
ออกประกาศวันพฤหัสบดี ที่ 7 มกราคม พ.ศ. 2564

ลักษณะอากาศทั่วไป

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาคในวันที่ 7 ม.ค. 64 ส่วนช่วงวันที่ 8-13 ม.ค. 63 ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนลดลง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรง โดยอ่าวไทยตอนบนทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อ่าวไทยตอนล่างทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา วันที่ 7 ม.ค. 63 มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ประกอบกับหย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมบริเวณประเทศมาเลเซียได้อ่อนกำลังลง แต่ยังคงทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนตกหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค ส่วนช่วงวันที่ 8-13 ม.ค. 64 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงอีกระลอกจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น

ข้อควรระวัง ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยบริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส ระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและปริมาณน้ำฝนสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง ส่วนในช่วงวันที่ 8-12 ม.ค. 64 ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่งในช่วงวันดังกล่าว

จังหวัด	สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
พัทลุง	วันที่ 7 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ช่วงวันที่ 8-13 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลสับสนคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
สงขลา	วันที่ 7 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ช่วงวันที่ 8-13 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
ปัตตานี	วันที่ 7 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ช่วงวันที่ 8-13 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
ยะลา	วันที่ 7 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ช่วงวันที่ 8-13 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
นราธิวาส	วันที่ 7 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ช่วงวันที่ 8-13 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส

นายชานูพงษ์ พจนไกร
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก