



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง  
ระหว่างวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2563 – 6 มกราคม พ.ศ. 2564  
ออกประกาศวันพฤหัสบดี ที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2563

**ลักษณะอากาศทั่วไป**

การคาดหมายลักษณะอากาศ ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63-1 ม.ค. 64 และ 4-6 ม.ค.64 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ** วันที่ 31 ธ.ค. 63-3 ม.ค. 64 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้มีลมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น โดยบริเวณอ่าวไทยตอนบนตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนล่างตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 4-6 ม.ค. 64 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นเริ่มอ่อนกำลังลง

**ข้อควรระวัง** ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63 - 3 ม.ค. 64 ขอให้ประชาชนที่อาศัยบริเวณชายฝั่งระมัดระวังอันตรายจากคลื่นลมแรงที่ซัดเข้าหาฝั่ง ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง

จังหวัด	สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
เพชรบุรี	อากาศเย็นในตอนเช้ากับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63 - 3 ม.ค. 64 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 17-18 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 27-28 องศาเซลเซียส ช่วงวันที่ 4-6 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 21-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
ประจวบคีรีขันธ์	อากาศเย็นในตอนเช้ากับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63 - 3 ม.ค. 64 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 17-18 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 27-28 องศาเซลเซียส ช่วงวันที่ 4-6 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 21-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
ชุมพร	ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63 - 3 ม.ค. 64 อากาศเย็นในตอนเช้ากับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 18-19 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 27-28 องศาเซลเซียส ช่วงวันที่ 4-6 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 21-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
สุราษฎร์ธานี	ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63 - 3 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 19-20 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 27-28 องศาเซลเซียส ช่วงวันที่ 4-6 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 21-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
นครศรีธรรมราช	ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63 - 1 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 2-4 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร ช่วงวันที่ 4-6 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 19-20 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-30 องศาเซลเซียส

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด

สอภตามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

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



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง  
ระหว่างวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2563 – 6 มกราคม พ.ศ. 2564  
ออกประกาศวันพฤหัสบดี ที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2563

**ลักษณะอากาศทั่วไป**

การคาดหมายลักษณะอากาศ ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63-1 ม.ค. 64 และ 4-6 ม.ค.64 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ** วันที่ 31 ธ.ค. 63-3 ม.ค. 64 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้มีลมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น โดยบริเวณอ่าวไทยตอนบนตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนล่างตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 4-6 ม.ค. 64 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นเริ่มอ่อนกำลังลง

**ข้อควรระวัง** ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63 - 3 ม.ค. 64 ขอให้ประชาชนที่อาศัยบริเวณชายฝั่งระมัดระวังอันตรายจากคลื่นลมแรงที่ซัดเข้าหาฝั่ง ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง

จังหวัด	สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
พัทลุง	ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63, 4-5 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ช่วงวันที่ 1-3 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ <b>ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63 - 3 ม.ค. 64</b> ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. ทะเลสวบางขลามีคลื่นสูง 1-2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 20-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-30 องศาเซลเซียส <b>ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 64</b> ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลสวบางขลามีคลื่นสูง 1-2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส
สงขลา	ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63, 4-6 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ช่วงวันที่ 1-3 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ <b>ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63 - 3 ม.ค. 64</b> ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 19-20 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-30 องศาเซลเซียส <b>ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 64</b> ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส
ปัตตานี	ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63, 4-6 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ช่วงวันที่ 1-3 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ <b>ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63 - 3 ม.ค. 64</b> ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 19-20 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-30 องศาเซลเซียส <b>ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 64</b> ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
ยะลา	ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63, 4-6 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ช่วงวันที่ 1-3 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ <b>ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63 - 3 ม.ค. 64</b> ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 19-20 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-30 องศาเซลเซียส <b>ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 64</b> ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
นราธิวาส	ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63, 4-6 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ช่วงวันที่ 1-3 ม.ค. 64 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ <b>ช่วงวันที่ 31 ธ.ค. 63 - 3 ม.ค. 64</b> ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 19-20 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-30 องศาเซลเซียส <b>ช่วงวันที่ 30 ธ.ค. 63, 4-5 ม.ค. 64</b> ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส

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)