



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง
ระหว่างวันที่ 4-10 มกราคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศวันเสาร์ ที่ 4 มกราคม พ.ศ. 2563

ลักษณะอากาศทั่วไป

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนบางแห่งตลอดช่วง อ่าวไทยตอนล่างทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ในช่วงวันที่ 3-5 ม.ค. 63

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ ในช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังแรง ส่งผลให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีกำลังแรง ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 6 (4/2563) ส่วนในช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้จะมีกำลังอ่อนลง ทำให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างอ่อนกำลังลง

ข้อควรระวัง สำหรับอ่าวไทยตอนล่าง วันที่ 4-5 ม.ค. 63 ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง

จังหวัด	สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
เพชรบุรี	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
ประจวบคีรีขันธ์	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 20-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
ชุมพร	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส
สุราษฎร์ธานี	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง 20-30 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 21-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-34 องศาเซลเซียส
นครศรีธรรมราช	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง 20-30 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-34 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 4-10 มกราคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศวันเสาร์ ที่ 4 มกราคม พ.ศ. 2563

ลักษณะอากาศทั่วไป

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนบางแห่งตลอดช่วง อ่าวไทยตอนล่างทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ในช่วงวันที่ 3-5 ม.ค. 63

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ ในช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังแรง ส่งผลให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีกำลังแรง ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 6 (4/2563) ส่วนในช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้จะมีกำลังอ่อนลง ทำให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างอ่อนกำลังลง

ข้อควรระวัง สำหรับอ่าวไทยตอนล่าง วันที่ 4-5 ม.ค. 63 ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง

จังหวัด	สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
พัทลุง	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส
สงขลา	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส
ปัตตานี	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง 20-30 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
ยะลา	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 15-35 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
นราธิวาส	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง 20-30 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 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