



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 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้จะมีกำลังอ่อนลง ทำให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างอ่อนกำลังลง

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

| จังหวัด         | สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น   |
|-----------------|---|
| เพชรบุรี        | มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่<br>ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร<br>ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส<br>อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส |
| ประจวบคีรีขันธ์ | มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่<br>ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร<br>ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 20-21 องศาเซลเซียส<br>อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส |
| ชุมพร           | มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่<br>ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร<br>ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส<br>อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส |
| สุราษฎร์ธานี    | มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง 20-30 ของพื้นที่<br>ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร<br>ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 21-22 องศาเซลเซียส<br>อุณหภูมิสูงสุด 33-34 องศาเซลเซียส       |
| นครศรีธรรมราช   | มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง 20-30 ของพื้นที่<br>ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร<br>ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส<br>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](http://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 ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังแรง ส่งผลให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีกำลังแรง ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 6 (4/2563) ส่วนในช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้จะมีกำลังอ่อนลง ทำให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างอ่อนกำลังลง

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

| จังหวัด  | สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น   |
|----------|---|
| พัทลุง   | มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง 10-20 ของพื้นที่<br>ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร<br>ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส<br>อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส |
| สงขลา    | มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง 10-20 ของพื้นที่<br>ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร<br>ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส<br>อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส |
| ปัตตานี  | มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง 20-30 ของพื้นที่<br>ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร<br>ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส<br>อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส |
| ยะลา     | มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง 10-20 ของพื้นที่<br>ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม.<br>ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.<br>อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส<br>อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส   |
| นราธิวาส | มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง 20-30 ของพื้นที่<br>ช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร<br>ช่วงวันที่ 6-10 ม.ค. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส<br>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](http://www.songkhla.tmd.go.th)