



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง  
ระหว่างวันที่ 25 เมษายน – 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2563  
ออกประกาศวันเสาร์ ที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2563

**ลักษณะอากาศทั่วไป**

การคาดหมายลักษณะอากาศ ช่วงวันที่ 25-28 เม.ย. 63 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหลายพื้นที่ โดยจะมีฝนตกหนักและลมกระโชกแรง บางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ส่วนช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. 63 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนลดลง

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ** ช่วงวันที่ 25-28 เม.ย. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้ ทำให้ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังแรงขึ้น ส่วนช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้อ่อนกำลังลง ทำให้ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังอ่อนลง

**ข้อควรระวัง** วันที่ 25-28 เม.ย. 63 ภาคใต้มีฝนหนักและลมกระโชกแรงบางแห่ง บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

| จังหวัด         | สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น  |
|-----------------|--|
| เพชรบุรี        | ช่วงวันที่ 25-28 เม.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร<br>ช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-36 องศาเซลเซียส                  |
| ประจวบคีรีขันธ์ | ช่วงวันที่ 25-28 เม.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร<br>ช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-35 องศาเซลเซียส                  |
| ชุมพร           | ช่วงวันที่ 25-28 เม.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร<br>ช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-35 องศาเซลเซียส |
| สุราษฎร์ธานี    | ช่วงวันที่ 25-28 เม.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร<br>ช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-35 องศาเซลเซียส |
| นครศรีธรรมราช   | ช่วงวันที่ 25-28 เม.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร<br>ช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-35 องศาเซลเซียส |

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่ง

ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

ตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง  
ระหว่างวันที่ 25 เมษายน – 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2563  
ออกประกาศวันเสาร์ ที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2563

**ลักษณะอากาศทั่วไป**

การคาดหมายลักษณะอากาศ ช่วงวันที่ 25-28 เม.ย. 63 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหลายพื้นที่ โดยจะมีฝนตกหนักและลมกระโชกแรงบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ส่วนช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. 63 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนลดลง

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ** ช่วงวันที่ 25-28 เม.ย. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้ ทำให้ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังแรงขึ้น ส่วนช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้อ่อนกำลังลง ทำให้ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังอ่อนลง

**ข้อควรระวัง** วันที่ 25-28 เม.ย. 63 ภาคใต้มีฝนหนักและลมกระโชกแรงบางแห่ง บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

| จังหวัด  | สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น   |
|----------|---|
| พัทลุง   | ช่วงวันที่ 25-28 เม.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง<br>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลสับสนคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>ช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่<br>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลสับสนคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร<br>บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส |
| สงขลา    | ช่วงวันที่ 25-28 เม.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง<br>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร<br>ช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่<br>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส            |
| ปัตตานี  | ช่วงวันที่ 25-28 เม.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง<br>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร<br>ช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่<br>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส            |
| ยะลา     | ช่วงวันที่ 25-28 เม.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง<br>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br>ช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่<br>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.<br>อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส  |
| นราธิวาส | ช่วงวันที่ 25-28 เม.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง<br>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร<br>ช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่<br>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-33 องศาเซลเซียส            |

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ

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)