



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง  
ระหว่างวันที่ 18-24 ธันวาคม พ.ศ. 2563  
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 18 ธันวาคม พ.ศ. 2563

### ลักษณะอากาศทั่วไป

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกในช่วงวันที่ 18-19 ธ.ค. 63 มีฝนหนักหลายพื้นที่และมีฝนหนักมากบางแห่งทางตอนล่างของภาค ส่วนในช่วงวันที่ 20-24 ธ.ค. 63 มีฝนหรือฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30-40 ของพื้นที่

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ** ช่วงวันที่ 18-19 ธ.ค. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ส่วนในช่วงวันที่ 20-22 ธ.ค. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 23-24 ธ.ค. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจะมีกำลังอ่อนลง ทำให้มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังค่อนข้างแรง ตลอดช่วง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังค่อนข้างแรง โดยบริเวณอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร

**ข้อควรระวัง** ในช่วงวันที่ 18-19 ธ.ค. 63 ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยบริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส ระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง และปริมาณฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังค่อนข้างแรง ตลอดช่วง โดยบริเวณอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง หลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

จังหวัด	สถานะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
เพชรบุรี	ช่วงวันที่ 18-22 ธ.ค. 63 อากาศเย็นในตอนเช้า กับมีเมฆบางส่วน ช่วงวันที่ 23-24 ธ.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 21-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
ประจวบคีรีขันธ์	ช่วงวันที่ 18-22 ธ.ค. 63 อากาศเย็นในตอนเช้า กับมีเมฆบางส่วน ช่วงวันที่ 23-24 ธ.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 20-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
ชุมพร	ช่วงวันที่ 18-22 ธ.ค. 63 อากาศเย็นในตอนเช้า กับมีเมฆบางส่วน ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ช่วงวันที่ 23-24 ธ.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 21-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
สุราษฎร์ธานี	ช่วงวันที่ 18-19, 23-24 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ช่วงวันที่ 20-22 ธ.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
นครศรีธรรมราช	ช่วงวันที่ 18-19 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ช่วงวันที่ 20-22 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 23-24 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส

นายชานูพงษ์ พจนโกธ

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 18-24 ธันวาคม พ.ศ. 2563  
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 18 ธันวาคม พ.ศ. 2563

**ลักษณะอากาศทั่วไป**

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกในช่วงวันที่ 18-19 ธ.ค. 63 มีฝนหนักหลายพื้นที่และมีฝนหนักมากบางแห่งทางตอนล่างของภาค ส่วนในช่วงวันที่ 20-24 ธ.ค. 63 มีฝนหรือฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30-40 ของพื้นที่

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ** ช่วงวันที่ 18-19 ธ.ค. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ส่วนในช่วงวันที่ 20-22 ธ.ค. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 23-24 ธ.ค. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจะมีกำลังอ่อนลง ทำให้มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังค่อนข้างแรง ตลอดช่วง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังค่อนข้างแรง โดยบริเวณอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร

**ข้อควรระวัง** ในช่วงวันที่ 18-19 ธ.ค. 63 ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยบริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส ระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง และปริมาณฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังค่อนข้างแรง ตลอดช่วง โดยบริเวณอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง หลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

จังหวัด	สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
พัทลุง	ช่วงวันที่ 18-19 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีหนักถึงหนักมากบางแห่ง ช่วงวันที่ 20-22 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 23-24 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลสับสนสูงมีคลื่นสูง 1-2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
สงขลา	ช่วงวันที่ 18-19 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีหนักถึงหนักมากบางแห่ง ช่วงวันที่ 20-22 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 23-24 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
ปัตตานี	ช่วงวันที่ 18-19 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีหนักถึงหนักมากบางแห่ง ช่วงวันที่ 20-22 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 23-24 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
ยะลา	ช่วงวันที่ 18-19 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีหนักถึงหนักมากบางแห่ง ช่วงวันที่ 20-22 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 23-24 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
นราธิวาส	ช่วงวันที่ 18-19 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีหนักถึงหนักมากบางแห่ง ช่วงวันที่ 20-22 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 23-24 ธ.ค. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส

นายชานนพงษ์ พจนไกร  
ผู้พยากรณ์อากาศ  
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอภตามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760  
โทรสาร. 074-311-065  
[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม  
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก