



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง  
ระหว่างวันที่ 14-20 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563  
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563

**ลักษณะอากาศทั่วไป**

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกในช่วงวันที่ 14-17 ก.พ. 63 ภาคใต้มีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 18-20 ก.พ. 63 ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น บริเวณอ่าวไทยตอนล่างทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ ในช่วงวันที่ 14-16 ก.พ. 63 ลมตะวันออกที่พัดปกคลุมภาคใต้มีกำลังอ่อนลง ส่วนในช่วงวันที่ 17-20 ก.พ. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนอีกระลอกหนึ่งจะแผ่ลงปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยและทะเลจีนใต้ สำหรับลมตะวันออกที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น

**ข้อควรระวัง** ช่วงวันที่ 18-19 ก.พ. 63 อ่าวไทยตอนล่างคลื่นสูง 2-3 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

จังหวัด	สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
เพชรบุรี	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 14-17 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 18-20 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-34 องศาเซลเซียส
ประจวบคีรีขันธ์	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 14-17 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 18-20 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
ชุมพร	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 14-17 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 18-20 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
สุราษฎร์ธานี	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 14-17 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 18-20 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-34 องศาเซลเซียส
นครศรีธรรมราช	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 14-17 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 18-20 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 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)



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง  
ระหว่างวันที่ 14-20 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563  
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563

**ลักษณะอากาศทั่วไป**

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกในช่วงวันที่ 14-17 ก.พ. 63 ภาคใต้มีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 18-20 ก.พ. 63 ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น บริเวณอ่าวไทยตอนล่างทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 2-3 เมตร

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ ในช่วงวันที่ 14-16 ก.พ. 63 ลมตะวันออกที่พัดปกคลุมภาคใต้มีกำลังอ่อนลง ส่วนในช่วงวันที่ 17-20 ก.พ. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนอีกระลอกหนึ่งจะแผ่ลงปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยและทะเลจีนใต้ สำหรับลมตะวันออกที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น

**ข้อควรระวัง** ช่วงวันที่ 18-20 ก.พ. 63 อ่าวไทยตอนล่างคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 2-3 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

จังหวัด	สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
พัทลุง	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 14-17 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลสวบางขลามีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 18-20 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลสวบางขลามีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
สงขลา	ช่วงวันที่ 14-16 ก.พ. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร มีเมฆเป็นส่วนใหญ่กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 17, 20 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ช่วงวันที่ 18-19 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
ปัตตานี	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 14-16 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร มีเมฆเป็นส่วนใหญ่กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 17, 20 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ช่วงวันที่ 18-19 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
ยะลา	ช่วงวันที่ 14-17 ก.พ. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ช่วงวันที่ 18-20 ก.พ. 63 มีเมฆเป็นส่วนใหญ่กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
นราธิวาส	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 14-16 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร มีเมฆเป็นส่วนใหญ่กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 17, 20 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ช่วงวันที่ 18-19 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

760

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

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

