



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง
ระหว่างวันที่ 29 มกราคม - 4 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563
ออกประกาศวันพุธ ที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2563

ลักษณะอากาศทั่วไป

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ตลอดช่วง
ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ ในช่วงวันที่ 29-30 ม.ค. 63 ลมตะวันออกพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังอ่อน ส่วนในช่วงวันที่ 31 ม.ค.-4 ก.พ. 63 ลมตะวันออกพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น

ข้อควรระวัง ช่วงวันที่ 31 ม.ค.-4 ก.พ. 63 อ่าวไทยตอนล่างคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

จังหวัด	สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
เพชรบุรี	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ลมตะวันออก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-34 องศาเซลเซียส
ประจวบคีรีขันธ์	ช่วงวันที่ 29-30 ม.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 31 ม.ค.-4 ก.พ. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 21-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
ชุมพร	ช่วงวันที่ 29-30 ม.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 31 ม.ค.-4 ก.พ. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
สุราษฎร์ธานี	ช่วงวันที่ 29-30 ม.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 31 ม.ค.-4 ก.พ. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 21-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-34 องศาเซลเซียส
นครศรีธรรมราช	ช่วงวันที่ 29-30 ม.ค. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 31 ม.ค.-4 ก.พ. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-34 องศาเซลเซียส

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง
ระหว่างวันที่ 29 มกราคม - 4 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563
ออกประกาศวันพุธ ที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2563

ลักษณะอากาศทั่วไป

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ตลอดช่วง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ ในช่วงวันที่ 29-30 ม.ค. 63 ลมตะวันออกพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังอ่อน ส่วนในช่วงวันที่ 31 ม.ค.-4 ก.พ. 63 ลมตะวันออกพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น

ข้อควรระวัง ช่วงวันที่ 31 ม.ค.-4 ก.พ. 63 อ่าวไทยตอนล่างคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

จังหวัด	สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
พัทลุง	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 29-30 ม.ค. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลสับสนขลามีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 31 ม.ค.-4 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลสับสนขลามีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 24-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
สงขลา	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 29-30 ม.ค. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมึลคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ช่วงวันที่ 31 ม.ค.-4 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมึลคลื่นสูง 1-2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
ปัตตานี	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 29-30 ม.ค. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมึลคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ช่วงวันที่ 31 ม.ค.-4 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมึลคลื่นสูง 1-2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-34 องศาเซลเซียส
ยะลา	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 29-30 ม.ค. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ช่วงวันที่ 31 ม.ค.-4 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส
นราธิวาส	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 29-30 ม.ค. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมึลคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ช่วงวันที่ 31 ม.ค.-4 ก.พ. 63 ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมึลคลื่นสูง 1-2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th