



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง
ระหว่างวันที่ 3-9 เมษายน พ.ศ. 2563
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 3 เมษายน พ.ศ. 2563

ลักษณะอากาศทั่วไป

การคาดหมายลักษณะอากาศ ช่วงวันที่ 3-5 เม.ย. 63 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้น ส่วนช่วงวันที่ 6-9 เม.ย. 63 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ ช่วงวันที่ 3-5 เม.ย. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และทะเลจีนใต้ ทำให้ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น ส่วนช่วงวันที่ 6-9 เม.ย. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคใต้จะมีกำลังอ่อนลง

ข้อควรระวัง -

จังหวัด	สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
เพชรบุรี	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ลมใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 26-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35-37 องศาเซลเซียส
ประจวบคีรีขันธ์	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ลมใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35-37 องศาเซลเซียส
ชุมพร	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ลมใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-35 องศาเซลเซียส
สุราษฎร์ธานี	ช่วงวันที่ 3-5 เม.ย. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 6-9 เม.ย. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35-37 องศาเซลเซียส
นครศรีธรรมราช	ช่วงวันที่ 3-5 เม.ย. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นประมาณ 1 เมตร ช่วงวันที่ 6-9 เม.ย. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35-37 องศาเซลเซียส

นายชานูพงษ์ พจนไกร
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760
โทรสาร. 074-311-065
www.songkhla.tmd.go.th

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง
ระหว่างวันที่ 3-9 เมษายน พ.ศ. 2563
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 3 เมษายน พ.ศ. 2563

ลักษณะอากาศทั่วไป

การคาดหมายลักษณะอากาศ ช่วงวันที่ 3-5 เม.ย. 63 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้น ส่วนช่วงวันที่ 6-9 เม.ย. 63 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ ช่วงวันที่ 3-5 เม.ย. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และทะเลจีนใต้ ทำให้ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น ส่วนช่วงวันที่ 6-9 เม.ย. 63 ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคใต้จะมีกำลังอ่อนลง

ข้อควรระวัง -

จังหวัด	สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
พัทลุง	ช่วงวันที่ 3-5 เม.ย. 63 มีเมฆบางส่วนกับฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 6-9 เม.ย. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลสับสนขลามีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-36 องศาเซลเซียส
สงขลา	ช่วงวันที่ 3-5 เม.ย. 63 มีเมฆบางส่วนกับฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นประมาณ 1 เมตร ช่วงวันที่ 6-9 เม.ย. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-36 องศาเซลเซียส
ปัตตานี	ช่วงวันที่ 3-5 เม.ย. 63 มีเมฆบางส่วนกับฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นประมาณ 1 เมตร ช่วงวันที่ 6-9 เม.ย. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-36 องศาเซลเซียส
ยะลา	ช่วงวันที่ 3-5 เม.ย. 63 มีเมฆบางส่วนกับฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 6-9 เม.ย. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 10-30 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35-37 องศาเซลเซียส
นราธิวาส	ช่วงวันที่ 3-5 เม.ย. 63 มีเมฆบางส่วนกับฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นประมาณ 1 เมตร ช่วงวันที่ 6-9 เม.ย. 63 มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-35 องศาเซลเซียส

นายชานนพงษ์ พจนไกร
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760
โทรสาร. 074-311-065
www.songkhla.tmd.go.th

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก