



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง  
ระหว่างวันที่ 28 เมษายน – 4 พฤษภาคม พ.ศ. 2567  
ออกประกาศวันอาทิตย์ ที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2567

**ลักษณะอากาศทั่วไป**

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ตลอดช่วง  
ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ ช่วงวันที่ 28-29 เม.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ส่วนช่วงวันที่  
30 เม.ย.-4 พ.ค. 67 ลมตะวันตกและลมตะวันตกเฉียงเหนือพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย

**ข้อควรระวัง** ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ตลอดช่วง

จังหวัด	สถานะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
เพชรบุรี	มีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 28-29 เม.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 30 เม.ย.-4 พ.ค. 67 ลมตะวันตกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 27-29 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-36 องศาเซลเซียส
ประจวบคีรีขันธ์	มีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 28-29 เม.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 30 เม.ย.-4 พ.ค. 67 ลมตะวันตกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 25-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 38-40 องศาเซลเซียส
ชุมพร	มีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 28-29 เม.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 30 เม.ย.-4 พ.ค. 67 ลมตะวันตกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 25-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 36-38 องศาเซลเซียส
สุราษฎร์ธานี	มีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 28-29 เม.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 30 เม.ย.-4 พ.ค. 67 ลมตะวันตก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 26-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 38-40 องศาเซลเซียส
นครศรีธรรมราช	มีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 28-29 เม.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 30 เม.ย.-4 พ.ค. 67 ลมตะวันตก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 25-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 37-39 องศาเซลเซียส

นายชานูพงษ์ พจนไกร  
ผู้พยากรณ์อากาศ  
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร  
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง  
ระหว่างวันที่ 28 เมษายน – 4 พฤษภาคม พ.ศ. 2567  
ออกประกาศวันอาทิตย์ ที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2567

**ลักษณะอากาศทั่วไป**

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ตลอดช่วง  
ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ ช่วงวันที่ 28-29 เม.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ส่วนช่วงวันที่  
30 เม.ย.-4 พ.ค. 67 ลมตะวันตกและลมตะวันตกเฉียงเหนือพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย

**ข้อควรระวัง** ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ตลอดช่วง

จังหวัด	สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
พัทลุง	มีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 28-29 เม.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลสับสนมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 30 เม.ย.-4 พ.ค. 67 ลมตะวันตก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลสับสนมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 25-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35-37 องศาเซลเซียส
สงขลา	มีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 28-29 เม.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมึลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 30 เม.ย.-4 พ.ค. 67 ลมตะวันตก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมึลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 25-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 36-38 องศาเซลเซียส
ปัตตานี	มีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 28-29 เม.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมึลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 30 เม.ย.-4 พ.ค. 67 ลมตะวันตก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมึลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-36 องศาเซลเซียส
ยะลา	มีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 28-29 เม.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมึลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 30 เม.ย.-4 พ.ค. 67 ลมตะวันตก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมึลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 37-39 องศาเซลเซียส
นราธิวาส	มีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ช่วงวันที่ 28-29 เม.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมึลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 30 เม.ย.-4 พ.ค. 67 ลมตะวันตก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมึลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-36 องศาเซลเซียส

นายชานูพงษ์ พจนไกร  
ผู้พยากรณ์อากาศ  
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร  
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก