



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง
ระหว่างวันที่ 28 พฤศจิกายน – 4 ธันวาคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศวันเสาร์ ที่ 28 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563

ลักษณะอากาศทั่วไป

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ส่วนตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา มีฝนหรือฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ตลอดช่วง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรง ส่วนในช่วงวันที่ 28 พ.ย. – 4 ธ.ค. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ยังคงมีกำลังแรง ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรงตลอดช่วง โดยมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง มีแนวโน้มจะเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคใต้ตอนล่าง ในช่วงวันที่ 1 – 4 ธ.ค. 63 ทำให้บริเวณภาคใต้ตอนล่างมีฝนตกหนักถึงหนักมากเกิดขึ้น

ข้อควรระวัง ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักถึงหนักมากและปริมาณฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง

จังหวัด	สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
เพชรบุรี	ช่วงวันที่ 28-30 พ.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 1-4 ธ.ค.63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส
ประจวบคีรีขันธ์	ช่วงวันที่ 28-30 พ.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 1-4 ธ.ค.63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส
ชุมพร	ช่วงวันที่ 28-30 พ.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 1-4 ธ.ค.63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส
สุราษฎร์ธานี	ช่วงวันที่ 28-30 พ.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 1-4 ธ.ค.63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส
นครศรีธรรมราช	ช่วงวันที่ 28-30 พ.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 1-4 ธ.ค.63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง
ระหว่างวันที่ 28 พฤศจิกายน – 4 ธันวาคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศวันเสาร์ ที่ 28 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563

ลักษณะอากาศทั่วไป

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ส่วนตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา มีฝนหรือฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ตลอดช่วง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรง ส่วนในช่วงวันที่ 28 พ.ย. – 4 ธ.ค. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ยังคงมีกำลังแรง ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรงตลอดช่วง โดยมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง มีแนวโน้มจะเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคใต้ตอนล่าง ในช่วงวันที่ 1 – 4 ธ.ค. 63 ทำให้บริเวณภาคใต้ตอนล่างมีฝนตกหนักถึงหนักมากเกิดขึ้น

ข้อควรระวัง ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักถึงหนักมากและปริมาณฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง

จังหวัด	สถานะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม คลื่น
พัทลุง	ช่วงวันที่ 28-30 พ.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 1-4 ธ.ค.63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลสวสงบขลามีคลื่นสูง 1-2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
สงขลา	ช่วงวันที่ 28-30 พ.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 1-4 ธ.ค.63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
ปัตตานี	ช่วงวันที่ 28-30 พ.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 1-4 ธ.ค.63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
ยะลา	ช่วงวันที่ 28-30 พ.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 1-4 ธ.ค.63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ช่วงวันที่ 26-28 พ.ย. 63 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส
นราธิวาส	ช่วงวันที่ 28-30 พ.ย. 63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ช่วงวันที่ 1-4 ธ.ค.63 มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th