



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ
ประจำวันเสาร์ที่ 31 สิงหาคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 18.30 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนลดลง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากทางตอนบนของภาค ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลลึกถึงสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร	คำหมาย อุณหภูมิต่ำสุด		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเล	
		สูงสุด	ต่ำสุด	พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา	พรุ่งนี้ ตกเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก 	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากทางตอนบนของภาค ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลลึกถึงสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร						
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก 	มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร						
พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้							
จังหวัดสงขลา 	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ บริเวณอำเภอหาดใหญ่ รัตภูมิ คลองหอยโข่ง และสะเดา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลลึกถึงสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง มากกว่า 2 เมตร	32	24	06.10	18.25	11.30 และ 23.51	05.15 และ 18.11
อำเภอหาดใหญ่ 	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.	33	22	06.11	18.26	-	-
อำเภอสะเดา 	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.	30	21	06.11	18.26	-	-
จังหวัดพัทลุง 	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง บริเวณอำเภอป่าพะยอม ศรีบรรพต เมือง เขาชัยสน และศรีนครินทร์ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลสาบสงขลามีคลื่นสูง 1-2 เมตร	30	23	06.12	18.27	-	-

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเกือบทั่วไป และมีฝนหนักบางแห่ง	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 21.0°ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 83.0 มม. ที่ อ.สวี จ.ชุมพร	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.0°ซ. ที่ อ.เมือง จ.นราธิวาส

นายโชคชัย ชุมนัย
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ
ประจำวันเสาร์ที่ 31 สิงหาคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 18.30 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนลดลง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากทางตอนบนของภาค ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร	คำหมาย อุณหภูมิต่ำสุด		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเล	
		สูงสุด	ต่ำสุด	พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา	พรุ่งนี้ ตกเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากทางตอนบนของภาค ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร						
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร						
พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้							
จังหวัดเพชรบุรี	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอหนองหญ้าปล้อง และแก่งกระจาน ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร	33	25	06.09	18.31	-	-
อำเภอหัวหิน	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร	32	24	06.09	18.32	05.17 และ 19.40	01.12 และ 12.12
จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ บริเวณอำเภอบางสะพาน และบางสะพานน้อย ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่น สูงมากกว่า 2 เมตร	33	22	06.10	18.31	21.43	11.26
จังหวัดชุมพร	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอท่าแซะ เมือง สวี หลังสวน และพะโต๊ะ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร	31	23	06.14	18.33	-	08.17
รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้							
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเกือบทั่วไป และมีฝนหนักบางแห่ง		อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 21.0°ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา					
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 83.0 มม. ที่ อ.สวี จ.ชุมพร		อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.0°ซ. ที่ อ.เมือง จ.นราธิวาส					

นายโชคชัย ชุมนัญ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ
ประจำวัน เสาร์ ที่ 31 สิงหาคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 18.30 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนลดลง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากทางตอนบนของภาค ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลเม็กซิกันสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร	คาดหมาย อุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเลวัน พรุ่งนี้	
		สูงสุด	ต่ำสุด	พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา	พรุ่งนี้ ตกเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากทางตอนบนของภาค ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลเม็กซิกันสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร						
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม/ชม. ทะเลเม็กซิกันสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร						
พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้							
จังหวัดสุราษฎร์ธานี	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอท่าชนะ ท่าฉาง พนม ศิริรัฐนิคม บ้านตาขุน พุนพิน เมือง และเคียนซา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลเม็กซิกันสูง 1-2 เมตร	33	23	06.15	18.32	00.46 และ 14.00	08.25 และ 18.10
อำเภอเกาะสมุย	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลเม็กซิกันสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร	31	24	06.11	18.29	00.19 และ 13.21	08.37 และ 17.02
จังหวัดนครศรีธรรมราช	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอฉวาง ทุ่งใหญ่ นาบอน ทุ่งสง บางขัน และชะอวด ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลเม็กซิกันสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง มากกว่า 2 เมตร	33	23	06.12	18.29	02.22 และ 14.32	11.26 และ 19.36

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเกือบทั่วไป และมีฝนหนักบางแห่ง	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 21.0°ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 83.0 มม. ที่ อ.สวี จ.ชุมพร	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.0°ซ. ที่ อ.เมือง จ.นราธิวาส

นายโชคชัย ชุมน้อย
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ
ประจำวันเสาร์ที่ 31 สิงหาคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 18.30 น.

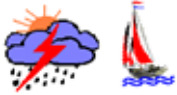
ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนลดลง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก

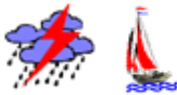


มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากทางตอนบนของภาค

ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.

ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

ภาคใต้ฝั่งตะวันตก



มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง

ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม.

ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้
จนถึงเวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้

คาดหมาย
อุณหภูมิ

ดวงอาทิตย์

น้ำทะเลวันพรุ่งนี้

สูงสุด

ต่ำสุด

พรุ่งนี้
ขึ้นเวลา

พรุ่งนี้
ตกเวลา

ขึ้น
เต็มที่

ลง
เต็มที่

จังหวัดปัตตานี



มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่

ส่วนมากบริเวณอำเภอโคกโพธิ์ แม่ลาน หนองจิก

ทุ่งยางแดง และเมือง

ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.

ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร

บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง มากกว่า 2 เมตร

33

25

06.08

18.23

10.38

03.31

และ

และ

23.04

17.10

จังหวัดยะลา



มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่

ส่วนมากบริเวณอำเภอกาบัง ยะหา บันนังสตา ธารโต

และเบตง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.

34

23

06.08

18.22

-

-

จังหวัดนราธิวาส



มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่

ส่วนมากบริเวณอำเภอศรีสาคร จะนะ สุคีริน และแว้ง

ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.

ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร

บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง มากกว่า 2 เมตร

32

23

06.06

18.20

09.13

02.18

และ

และ

21.20

16.10

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเกือบทั่วไป และมีฝนหนักบางแห่ง

อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 21.0°ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา

ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 83.0 มม. ที่ อ.สวี จ.ชุมพร

อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.0°ซ. ที่ อ.เมือง จ.นราธิวาส

นายโชคชัย ชุมน้อย

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th