



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ
ประจำวันอังคารที่ 14 กรกฎาคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศเวลา 17.00 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองกระจาย ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ
ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน และภาคใต้

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	คำหมาย อุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเล	
		สูงสุด	ต่ำสุด	พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา	พรุ่งนี้ ตกเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้					
จังหวัดสงขลา	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ บริเวณอำเภอรัตภูมิ บางลำ หาดใหญ่ คลองหอยโข่ง และสะเดา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	33	25	06.09	18.39	07.26 และ 18.10	12.42
อำเภอหาดใหญ่	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.	33	23	06.10	18.39	-	-
อำเภอสะเดา	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.	34	23	06.10	18.39	-	-
จังหวัดพัทลุง	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ บริเวณอำเภอศรีบรรพต ศรีนครินทร์ กงหรา และตะโหมด ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลสาบสงขลามีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร	33	25	06.10	18.41	-	-

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเกือบทั่วไป และมีฝนหนักบางแห่ง	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.0 °ซ. ที่ ท่าอากาศยานภูเก็ต จ.ภูเก็ต
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 71.1 มม. ที่ ศูนย์บริการวิชาการด้านพืชและ ปัจจัยการผลิตยางตรง อ.ปะเหลียน จ.ตรัง	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 36.5 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์

นายชานุกษ์ พจนไกร
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ
ประจำวันอังคารที่ 14 กรกฎาคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศเวลา 17.00 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองกระจาย ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ
ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน และภาคใต้

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	คาดหมาย อุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเลพริ้วนี้	
		สูงสุด	ต่ำสุด	พริ้วนี้ ขึ้นเวลา	พริ้วนี้ ตกเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้					
จังหวัดเพชรบุรี	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ บริเวณอำเภอแก่งกระจาน ท่าทาง และชะอำ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	35	25	06.01	18.50	-	-
อำเภอหัวหิน	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	32	25	06.02	18.50	23.53	07.10
จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ บริเวณอำเภอหัวหิน เมือง ทับสะแก บางสะพาน และบางสะพานน้อย ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	34	24	06.04	18.49	21.23	08.26
จังหวัดชุมพร	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ บริเวณอำเภอเมือง สวีทุ่งตะโก หลังสวน และพะโต๊ะ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	32	24	06.09	18.50	20.30	10.00

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเกือบทั่วไป และมีฝนหนักบางแห่ง	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.0 °ซ. ที่ ท่าอากาศยานภูเก็ต จ.ภูเก็ต
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 71.1 มม. ที่ ศูนย์บริการวิชาการด้านพืชและ ปัจจัยการผลิตยางตรัง อ.ปะเหลียน จ.ตรัง	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 36.5 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์

นายชานูพงษ์ พจนไกร
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

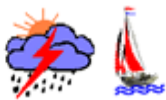
พยากรณ์อากาศ
ประจำวันอังคารที่ 14 กรกฎาคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศเวลา 17.00 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองกระจาย ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ
ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน และภาคใต้

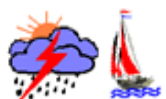
พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่วันที่ 18.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก



มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร

ภาคใต้ฝั่งตะวันตก



มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร

พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่วันที่ 18.00 น. วันนี้
จนถึงเวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

คาดหมาย
อุณหภูมิ

ดวงอาทิตย์

น้ำทะเลวันพรุ่งนี้

สูงสุด

ต่ำสุด

พรุ่งนี้
ขึ้นเวลา

พรุ่งนี้
ตกเวลา

ขึ้น
เต็มที่

ลง
เต็มที่

จังหวัดสุราษฎร์ธานี



มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่
ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ บริเวณอำเภอท่าชนะ ท่าฉาง
วิภาวดี พนม และเคียนซา ลมตะวันตกเฉียงใต้
ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร
บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร

34

24

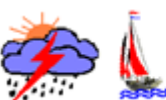
06.11

18.48

20.07

10.23

อำเภอเกาะสมุย



มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่
ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร
บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร

34

25

06.07

18.44

20.10

10.40

จังหวัดนครศรีธรรมราช



มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่
ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ บริเวณอำเภอขนอม สิชล
นบพิตำ พิปูน ฉวาง และทุ่งใหญ่
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร
บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร

34

24

06.09

18.43

05.52

และ

14.26

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเกือบทั่วไป และมีฝนหนักบางแห่ง
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 71.1 มม. ที่ ศูนย์บริการวิชาการด้านพืชและ
ปัจจัยการผลิตยางตรัง อ.ปะเหลียน จ.ตรัง

อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.0 °ซ. ที่ ท่าอากาศยานภูเก็ต จ.ภูเก็ต

อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 36.5 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์

นายชานูพงษ์ พจนไกร
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ
ประจำวันอังคารที่ 14 กรกฎาคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศเวลา 17.00 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองกระจาย ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ
ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน และภาคใต้

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	คาดหมายอุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเลวันพรุ่งนี้	
		สูงสุด	ต่ำสุด	พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา	พรุ่งนี้ ตกเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร						
พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้							
จังหวัดปัตตานี	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ บริเวณอำเภอโคกโพธิ์ หนองจิก เมือง ยะรัง และแม่ลาน ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	34	24	06.07	18.36	06.49 และ 17.44	12.18 และ 23.30
จังหวัดยะลา	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ บริเวณอำเภอบันนังสตา ธารโต และเบตง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.	33	24	06.08	18.34	-	-
จังหวัดนราธิวาส	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ บริเวณอำเภอศรีสาคร จะนะ สุคิริน และแว้ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	33	23	06.05	18.32	06.00	22.00

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเกือบทั่วไป และมีฝนหนักบางแห่ง	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.0 °ซ. ที่ ท่าอากาศยานภูเก็ต จ.ภูเก็ต
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 71.1 มม. ที่ ศูนย์บริการวิชาการด้านพืชและ ปัจจัยการผลิตยางตรัง อ.ปะเหลียน จ.ตรัง	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 36.5 °ซ ที่ อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์

นายชานูพงษ์ พจนไกร
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก