



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

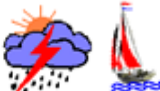

พยากรณ์อากาศ
ประจำวันศุกร์ที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศเวลา 11.00 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา และยะลา

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงที่ปกคลุมบริเวณทะเลจีนใต้ทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุดีเปรสชันแล้วและกำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกค่อนไปทางเหนือ คาดว่าจะเคลื่อนขึ้นสู่บริเวณชายฝั่งประเทศเวียดนาม ซึ่งจะส่งผลทำให้ในวันที่ 31 ก.ค. - 4 ส.ค.63 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>

<p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้</p>		<p>คาดหมาย อุณหภูมิ</p>		<p>ดวงอาทิตย์</p>		<p>น้ำทะเลพุดังนี้</p>	
		<p>สูงสุด</p>	<p>ต่ำสุด</p>	<p>วันนี้ ตกเวลา</p>	<p>พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา</p>	<p>ขึ้น เต็มที่</p>	<p>ลง เต็มที่</p>
<p>จังหวัดสงขลา</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง บริเวณคาบสมุทรมุขที่พระ อำเภหาดใหญ่ รัตภูมิ คลองหอยโข่ง และสะเตา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>	31	25	18.37	06.11	09.10 และ 21.45	03.15 และ 14.42
<p>อำเภอหาดใหญ่</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p>	32	23	18.37	06.12	-	-
<p>อำเภอสะเตา</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p>	33	24	18.37	06.12	-	-
<p>จังหวัดพัทลุง</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง บริเวณอำเภอป่าพะยอม เมืองศรีนครินทร์ และเขาชัยสน ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลสาบสงขลามีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร</p>	33	25	18.40	06.12	-	-

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจายและมีฝนหนักบางแห่ง</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 23.2 °ซ. ที่ อ.สะเตา จ.สงขลา</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 49.4 มม. ที่ อ.มายอ จ.ปัตตานี</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.8 °ซ. ที่ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์</p>

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

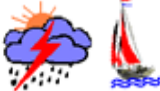

พยากรณ์อากาศ
ประจำวันศุกร์ที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศเวลา 11.00 น.

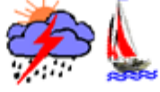

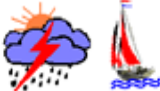
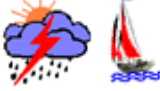
ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา และยะลา

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงที่ปกคลุมบริเวณทะเลจีนใต้ทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุดีเปรสชันแล้วและกำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกค่อนไปทางเหนือ คาดว่าจะเคลื่อนขึ้นสู่บริเวณชายฝั่งประเทศเวียดนาม ซึ่งจะส่งผลทำให้ในวันที่ 31 ก.ค. - 4 ส.ค.63 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>

<p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้</p>		<p>คาดหมาย อุณหภูมิ</p>		<p>ดวงอาทิตย์</p>		<p>น้ำทะเล</p>	
		<p>สูงสุด</p>	<p>ต่ำสุด</p>	<p>วันนี้ ตกเวลา</p>	<p>พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา</p>	<p>ขึ้น เต็มที่</p>	<p>ลง เต็มที่</p>
<p>จังหวัดเพชรบุรี</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอบ้านแหลม บ้านลาด เมือง ท่ายาง และชะอำ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>	34	25	18.47	06.05	-	-
<p>อำเภอหัวหิน</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>	32	25	18.47	06.06	18.24	08.59
<p>จังหวัดประจวบคีรีขันธ์</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอหัวหิน ปรานบุรี เมือง ทับสะแก บางสะพาน และบางสะพานน้อย ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>	34	23	18.46	06.08	20.14	08.35
<p>จังหวัดชุมพร</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง บริเวณอำเภอทุ่งตะโก หลังสวน และพะโต๊ะ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>	33	24	18.47	06.12	21.12	08.21

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจายและมีฝนหนักบางแห่ง</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 23.2 °ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 49.4 มม. ที่ อ.มายอ จ.ปัตตานี</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.8 °ซ. ที่ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์</p>

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมื่องงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th



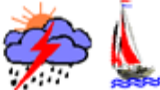
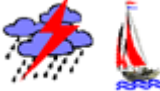
ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม




พยากรณ์อากาศ
ประจำวันศุกร์ที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศเวลา 11.00 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา และยะลา
ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงที่ปกคลุมบริเวณทะเลจีนใต้ทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุดีเปรสชันแล้วและกำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกค่อนไปทางเหนือ คาดว่าจะเคลื่อนขึ้นสู่บริเวณชายฝั่งประเทศเวียดนาม ซึ่งจะส่งผลทำให้ในวันที่ 31 ก.ค. - 4 ส.ค.63 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>

<p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้</p>		<p>คาดหมาย อุณหภูมิ</p>		<p>ดวงอาทิตย์</p>		<p>น้ำทะเลวัน พรุ่งนี้</p>	
		<p>สูงสุด</p>	<p>ต่ำสุด</p>	<p>วันนี้ ตกเวลา</p>	<p>พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา</p>	<p>ขึ้น เต็มที่</p>	<p>ลง เต็มที่</p>
<p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง บริเวณอำเภอพนม เคียนซา พระแสง และชัยบุรี ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>	33	23	18.45	06.14	22.01	08.51
<p>อำเภอเกาะสมุย</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>	32	25	18.42	06.10	21.41	08.12
<p>จังหวัดนครศรีธรรมราช</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง บริเวณอำเภอทุ่งใหญ่ นาบอน ทุ่งสง ลานสกา และชะอวด ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>	33	24	18.41	06.12	-	15.14

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจายและมีฝนหนักบางแห่ง</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 23.2 °ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 49.4 มม. ที่ อ.มายอ จ.ปัตตานี</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.8 °ซ. ที่ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์</p>

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th



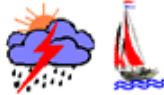
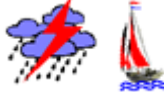
ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

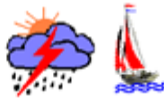
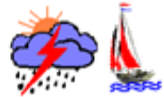

พยากรณ์อากาศ
ประจำวันศุกร์ที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศเวลา 11.00 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา และยะลา
ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงที่ปกคลุมบริเวณทะเลจีนใต้ทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุดีเปรสชันแล้วและกำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกค่อนไปทางเหนือ คาดว่าจะเคลื่อนขึ้นสู่บริเวณชายฝั่งประเทศเวียดนาม ซึ่งจะส่งผลทำให้ในวันที่ 31 ก.ค. - 4 ส.ค.63 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>

<p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้</p>		<p>คาดหมาย อุณหภูมิ</p>		<p>ดวงอาทิตย์</p>		<p>น้ำทะเลวันพรุ่งนี้</p>	
		<p>สูงสุด</p>	<p>ต่ำสุด</p>	<p>วันนี้ ตกเวลา</p>	<p>พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา</p>	<p>ขึ้น เต็มที่</p>	<p>ลง เต็มที่</p>
<p>จังหวัดปัตตานี</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอโคกโพธิ์ หนองจิก แม่ลาน ยะรัง ทู้งยางแดง กะพ้อ สายบุรี และไม้แก่น ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>	33	24	18.34	06.09	08.16 และ 20.08	00.38 และ 14.23
<p>จังหวัดยะลา</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่งบริเวณอำเภอกาบัง ยะหา บันนังสตา และเบตง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p>	33	24	18.33	06.10	-	-
<p>จังหวัดนราธิวาส</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเรือเสาะ ศรีสาคร ระแงะ จะนะ สุคีริน สุโหงปาตี สุโหงโก-ลก และแว้ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>	33	23	18.31	06.07	06.55	23.32

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจายและมีฝนหนักบางแห่ง</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 23.2 °ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 49.4 มม. ที่ อ.มายอ จ.ปัตตานี</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.8 °ซ. ที่ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์</p>

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th