



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม



พยากรณ์อากาศ
ประจำวันเสาร์ที่ 6 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564
ออกประกาศเวลา 11.00 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน อนึ่ง ในช่วงวันที่ 7-13 พ.ย. 64 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น จะทำให้ในช่วงวันที่ 9-13 พ.ย. 64 ภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 1 (28/2564)]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>

พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้		คาดหมาย อุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเลพุ่งนี้	
		สูงสุด	ต่ำสุด	วันนี้ ตกเวลา	พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
<p>จังหวัดสงขลา</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณคาบสมุทรมุขที่พระ อำเภอเมือง จะนะ และเทพา ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>	32	25	17.56	06.06	10.39 และ 23.32	04.41 และ 17.03
<p>อำเภอหาดใหญ่</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p>	34	24	17.57	06.07	-	-
<p>อำเภอสะเดา</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p>	35	23	17.58	06.07	-	-
<p>จังหวัดพัทลุง</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอบางแก้ว ปากพะยูน และป่าบอน ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลสาบสงขลามีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร</p>	32	24	17.58	06.09	-	-

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจาย และมีฝนหนักบางแห่ง	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.9 °ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 55.0 มม. ที่ ต.เกาะเต่า อ.เกาะพะงัน จ.สุราษฎร์ธานี	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.8 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต

นางสาวอรุณิชา พันธุ์รัตน์
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ
ประจำวันเสาร์ที่ 6 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564
ออกประกาศเวลา 11.00 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน **อนึ่ง** ในช่วงวันที่ 7-13 พ.ย. 64 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น จะทำให้ในช่วงวันที่ 9-13 พ.ย. 64 ภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น **[รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 1 (28/2564)]**

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร	คำหมาย อุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเลพุดนี้			
		สูงสุด	ต่ำสุด	วันนี้ ตกเวลา	พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่		
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร	พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้							
จังหวัดเพชรบุรี	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง ท่ายาง และชะอำ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร	32	25	17.52	06.15	-	-		
อำเภอหัวหิน	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร	32	23	17.53	06.15	07.33 และ 16.15	12.56		
จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง ทับสะแก บางสะพาน และบางสะพานน้อย ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร	34	25	17.54	06.15	10.33	23.58		
จังหวัดชุมพร	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง สวี พังตะโก หลังสวน และละแม ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร	28	24	17.58	06.16	11.48	23.45		

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจาย และมีฝนหนักบางแห่ง	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.9 °ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 55.0 มม. ที่ ต.เกาะเต่า อ.เกาะพะงัน จ.สุราษฎร์ธานี	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.8 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต

นางสาวอรุณิชา พันธุ์รัตน์
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

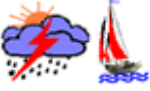

พยากรณ์อากาศ
ประจำวันเสาร์ที่ 6 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564
ออกประกาศเวลา 11.00 น.




ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน อนึ่ง ในช่วงวันที่ 7-13 พ.ย. 64 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น จะทำให้ในช่วงวันที่ 9-13 พ.ย. 64 ภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 1 (28/2564)]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>

<p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 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>จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง เกาะพะงัน เกาะสมุย ดอนสัก กาญจนดิษฐ์ พุนพิน บ้านนาเดิม บ้านนาสาร เคียนซา เวียงสระ พระแสง และชัยบุรี ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>	<p>34</p>	<p>23</p>	<p>18.00</p>	<p>06.14</p>	<p>01.05 และ 12.55</p>	<p>04.09 และ 21.20</p>
<p>อำเภอเกาะสมุย</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>	<p>32</p>	<p>25</p>	<p>17.56</p>	<p>06.11</p>	<p>00.37 และ 12.15</p>	<p>03.49 และ 21.18</p>
<p>จังหวัดนครศรีธรรมราช</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง ขนอม ลิขล ท่าศาลา ปากพั้น และหัวไทร ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>	<p>33</p>	<p>24</p>	<p>17.57</p>	<p>06.10</p>	<p>02.01 และ 14.25</p>	<p>07.00 และ 23.22</p>

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจาย และมีฝนหนักบางแห่ง</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.9 °ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 55.0 มม. ที่ ต.เกาะเต่า อ.เกาะพะงัน จ.สุราษฎร์ธานี</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.8 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต</p>

นางสาวอรณิชา พันธุ์รัตน์
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม



พยากรณ์อากาศ
ประจำวันเสาร์ที่ 6 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564
ออกประกาศเวลา 11.00 น.




ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน อนึ่ง ในช่วงวันที่ 7-13 พ.ย. 64 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น จะทำให้ในช่วงวันที่ 9-13 พ.ย. 64 ภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น **[รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 1 (28/2564)]**

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>

พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้		คาดหมาย อุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเลวันพรุ่งนี้	
		สูงสุด	ต่ำสุด	วันนี้ ตกเวลา	พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
<p>จังหวัดปัตตานี</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ บริเวณอำเภอปะนาเระ สายบุรี ไม้แก่น และกะพ้อ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>	33	24	17.55	06.04	10.29 และ 23.15	04.53 และ 16.00
<p>จังหวัดยะลา</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอรามัน และเบตง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p>	33	24	17.55	06.02	-	-
<p>จังหวัดนราธิวาส</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ บริเวณอำเภอเมือง บาเจาะ ยี่งอ เจาะไอร้อง และตากใบ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>	33	24	17.52	06.00	08.51 และ 22.02	03.59 และ 14.55

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจาย และมีฝนหนักบางแห่ง	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.9 °ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 55.0 มม. ที่ ต.เกาะเต่า อ.เกาะพะงัน จ.สุราษฎร์ธานี	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.8 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต

นางสาวอรุณิชา พันธุ์รัตน์

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมื่องงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th