



**ลักษณะอากาศทั่วไป**

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ทางตอนล่างของภาค ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ** ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ในขณะที่มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือมีกำลังอ่อน อนึ่ง บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับจะมีหย่อมความกดอากาศต่ำก่อตัวขึ้นบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง ส่งผลให้มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ทำให้ในชั่ งวันที่ 1-5 ธันวาคม 2565 ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหนักหลายพื้นที่ และหนักมากบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรง ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณชายฝั่งระมัดระวังคลื่นลมแรงที่ซัดเข้าหาฝั่ง และเรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ ฯ ฉบับที่ 2 (58/2565)]

**พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้**

<b>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b> 	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร
<b>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</b> 	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร

พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้		คาดหมาย อุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเลพรุ่งนี้	
		สูงสุด	ต่ำสุด	พฤษภาคม ขึ้นเวลา	พฤษภาคม ตกเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
<b>จังหวัดสงขลา</b> 	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณคาบสมุทรมะนิรมัง อ่าวเมือง และจะนะ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร	33	25	06.14	17.58	02.06 และ 15.02	08.08 และ 21.22
<b>อำเภอหาดใหญ่</b> 	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.	32	24	06.14	17.59	-	-
<b>อำเภอสะเดา</b> 	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.	33	23	06.14	18.00	-	-
<b>จังหวัดพัทลุง</b> 	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง เขาชัยสน และบางแก้ว ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลสาบสงขลามีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร	32	24	06.17	18.00	-	-

**รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้**

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก เล็กน้อยบางแห่ง	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.8 °ซ.ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 29.0 มม. ที่ อ.บางขัน จ.นครศรีธรรมราช	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.2 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.สตูล

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

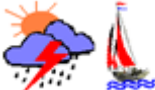
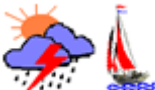
พยากรณ์อากาศ  
ประจำวันอังคารที่ 29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2565  
ออกประกาศเวลา 17.00 น.



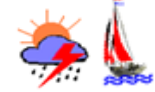

**ลักษณะอากาศทั่วไป**

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ทางตอนล่างของภาค ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ในขณะที่มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือมีกำลังอ่อน อนึ่ง บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับจะมีหย่อมความกดอากาศต่ำก่อตัวขึ้นบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง ส่งผลให้มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ทำให้ในช่วงวันที่ 1-5 ธันวาคม 2565 ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหนักหลายพื้นที่ และหนักมากบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรง ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณชายฝั่งระมัดระวังคลื่นลมแรงที่ซัดเข้าหาฝั่ง และเรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ ฯ ฉบับที่ 2 (58/2565)]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

<b>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b> 	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร
<b>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</b> 	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร

พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้		คาดหมาย อุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเลพายุนี้	
		สูงสุด	ต่ำสุด	พายุนี้ ขึ้นเวลา	พายุนี้ ตกเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
<b>จังหวัดเพชรบุรี</b> 	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกิน ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร	34	24	06.26	17.51	-	-
<b>อำเภอหัวหิน</b> 	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกิน ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร	34	23	06.25	17.52	12.07	02.37
<b>จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์</b> 	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกิน ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร	32	25	06.25	17.54	13.42	02.14
<b>จังหวัดชุมพร</b> 	มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนองไม่เกิน ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอทุ่งตะโก หลังสวน และพะโต๊ะ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร	33	24	06.25	17.59	14.33	02.15

**รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้**

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก เล็กน้อยบางแห่ง	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.8 °ซ.ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 29.0 มม. ที่ อ.บางขัน จ.นครศรีธรรมราช	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.2 °ซ.ที่ อ.เมือง จ.สตูล

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)








**ลักษณะอากาศทั่วไป**

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ทางตอนล่างของภาค ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ** ลมตะวันออกพัดปกคลุมอ่าวไทย ในขณะที่มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือมีกำลังอ่อน อนึ่ง บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับจะมีหย่อมความกดอากาศต่ำก่อตัวขึ้นบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง ส่งผลให้มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ทำให้ในช่วงวันที่ 1-5 ธันวาคม 2565 ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหนักหลายพื้นที่ และหนักมากบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรง ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณชายฝั่งระมัดระวังคลื่นลมแรงที่ซัดเข้าหาฝั่ง และเรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ ฯ ฉบับที่ 2 (58/2565)]

**พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้**

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

<p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้</p>		<p>คาดหมาย อุณหภูมิ</p>		<p>ดวงอาทิตย์</p>		<p>น้ำทะเล วันพรุ่งนี้</p>	
		<p>สูงสุด</p>	<p>ต่ำสุด</p>	<p>พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา</p>	<p>พรุ่งนี้ ตกเวลา</p>	<p>ขึ้น เต็มที่</p>	<p>ลง เต็มที่</p>
<p><b>จังหวัดสุราษฎร์ธานี</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณบริเวณอำเภอกาญจนดิษฐ์ ตอนล่าง เกาะพะงัน และเกาะสมุย ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>	33	23	06.23	18.01	15.29	03.01
<p><b>อำเภอเกาะสมุย</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>	31	25	06.20	17.57	15.03	02.44
<p><b>จังหวัดนครศรีธรรมราช</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณบริเวณอำเภอ ขนอม สีชล ท่าศาลา เมือง ปากพั่น และหัวไทร ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>	33	24	06.19	17.59	17.48	09.33

**รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้**

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก เล็กน้อยบางแห่ง</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.8 °ซ.ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 29.0 มม. ที่ อ.บางขัน จ.นครศรีธรรมราช</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.2 °ซ.ที่ อ.เมือง จ.สตูล</p>



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม



พยากรณ์อากาศ  
ประจำวันอังคารที่ 29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2565  
ออกประกาศเวลา 17.00 น.

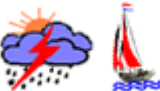


**ลักษณะอากาศทั่วไป**

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ทางตอนล่างของภาค ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ** ลมตะวันออกพัดปกคลุมอ่าวไทย ในขณะที่มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือมีกำลังอ่อน อนึ่ง บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับจะมีหย่อมความกดอากาศต่ำก่อตัวขึ้นบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง ส่งผลให้มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ทำให้ในช่วงวันที่ 1-5 ธันวาคม 2565 ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหนักหลายพื้นที่ และหนักมากบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรง ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณชายฝั่งระมัดระวังคลื่นลมแรงที่ซัดเข้าหาฝั่ง และเรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ ฯ ฉบับที่ 2 (58/2565)]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

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

<p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้</p>		<p>คาดหมาย อุณหภูมิ</p>		<p>ดวงอาทิตย์</p>		<p>น้ำทะเล วันพรุ่งนี้</p>	
		<p>สูงสุด</p>	<p>ต่ำสุด</p>	<p>พฤษภาคม ขึ้นเวลา</p>	<p>พฤษภาคม ตกเวลา</p>	<p>ขึ้น เต็มที่</p>	<p>ลง เต็มที่</p>
<p><b>จังหวัดปัตตานี</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง ยะหริ่ง ปะนาเระ สายบุรี และไม้แก่น ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>	33	24	06.11	17.57	01.41 และ 15.06	08.26 และ 19.04
<p><b>จังหวัดยะลา</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง รามัน กรงปินัง และบันนังสตา ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p>	32	24	06.09	17.57	-	-
<p><b>จังหวัดนราธิวาส</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง บาเจาะ ยี่งอ เจาะไอร้อง และตากใบ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>	32	24	06.08	17.55	00.30	14.00

**รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้**

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก เล็กน้อยบางแห่ง</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.8 °ซ.ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 29.0 มม. ที่ อ.บางขัน จ.นครศรีธรรมราช</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.2 °ซ.ที่ อ.เมือง จ.สตูล</p>

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายภมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)