



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม



พยากรณ์อากาศ
ประจำวันอาทิตย์ที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564
ออกประกาศเวลา 17.00 น.

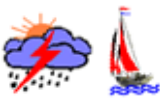



ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน อนึ่ง บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาถึงประเทศจีนตอนกลางแล้ว คาดว่าจะแผ่เข้าปกคลุมประเทศเวียดนาม และลาวตอนบน ในวันที่ (7 พ.ย. 64) หลังจากนั้นจะแผ่เข้าปกคลุมประเทศไทยตอนบนในระยะต่อไป ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น จะทำให้ในช่วงวันที่ 9-13 พ.ย. 64 ภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น **[รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 2 (29/2564)]**

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

| | |
|---|--|
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p> |
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 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>น้ำทะเลพายุนี้</p> | |
|--|--|-----------------------------|---------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| | | <p>สูงสุด</p> | <p>ต่ำสุด</p> | <p>พายุนี้ ขึ้นเวลา</p> | <p>พายุนี้ ตกเวลา</p> | <p>ขึ้น เต็มที่</p> | <p>ลง เต็มที่</p> |
| <p>จังหวัดสงขลา</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณคาบสมุทรสทิงพระ อำเภอเมือง ฉะนระ หาดใหญ่ และสะเดา ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง ประมาณ 2 เมตร</p> | <p>33</p> | <p>25</p> | <p>06.06</p> | <p>17.56</p> | <p>11.21</p> | <p>05.20 และ 17.44</p> |
| <p>อำเภอหาดใหญ่</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p> | <p>34</p> | <p>24</p> | <p>06.06</p> | <p>17.57</p> | <p>-</p> | <p>-</p> |
| <p>อำเภอสะเดา</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p> | <p>34</p> | <p>23</p> | <p>06.07</p> | <p>17.57</p> | <p>-</p> | <p>-</p> |
| <p>จังหวัดพัทลุง</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเขาชัยสน บางแก้ว ป่าบอน และปากพะยูน ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลสาบสงขลามีคลื่นสูง 1-2 เมตร</p> | <p>33</p> | <p>25</p> | <p>06.09</p> | <p>17.58</p> | <p>-</p> | <p>-</p> |

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

| | |
|--|--|
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจาย และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง</p> | <p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.8 °ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา</p> |
| <p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 160.0 มม. ที่ อ.บางขัน จ.นครศรีธรรมราช</p> | <p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 35.7 °ซ. ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา</p> |

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
ประจำวันอาทิตย์ที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564
ออกประกาศเวลา 17.00 น.



ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน อนึ่ง บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาถึงประเทศจีนตอนกลางแล้ว คาดว่าจะแผ่เข้าปกคลุมประเทศเวียดนาม และลาวตอนบน ในวันที่ (7 พ.ย. 64) หลังจากนั้นจะแผ่เข้าปกคลุมประเทศไทยตอนบนในระยะต่อไปประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้นจะทำให้ในช่วงวันที่ 9-13 พ.ย. 64 ภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 2 (29/2564)]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

| | |
|---|--|
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p> |
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 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>น้ำทะเลพริ้วนี้</p> | |
|---|--|-----------------------------|---------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|
| | | <p>สูงสุด</p> | <p>ต่ำสุด</p> | <p>พริ้วนี้ ขึ้นเวลา</p> | <p>พริ้วนี้ ตกเวลา</p> | <p>ขึ้น เต็มที่</p> | <p>ลง เต็มที่</p> |
| <p>จังหวัดเพชรบุรี</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง ท่ายาง และชะอำ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p> | 33 | 25 | 06.16 | 17.51 | - | - |
| <p>อำเภอหัวหิน</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p> | 32 | 23 | 06.16 | 17.52 | 08.33 และ 16.14 | 00.18 และ 14.02 |
| <p>จังหวัดประจวบคีรีขันธ์</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอหัวหิน ทับสะแก บางสะพาน และบางสะพานน้อย ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p> | 34 | 25 | 06.15 | 17.54 | 11.28 | - |
| <p>จังหวัดชุมพร</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอทุ่งตะโก หลังสวน และละแม ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p> | 34 | 24 | 06.16 | 17.58 | 12.27 | - |

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

| | |
|--|--|
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจาย และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง</p> | <p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.8 °ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา</p> |
| <p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 160.0 มม. ที่ อ.บางขัน จ.นครศรีธรรมราช</p> | <p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 35.7 °ซ. ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา</p> |

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
ประจำวันอาทิตย์ที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564
ออกประกาศเวลา 17.00 น.


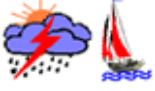
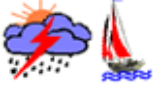

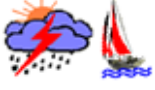
ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน อนึ่ง บริเวณความกด

อากาศสูงกำลังแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาถึงประเทศจีนตอนกลางแล้ว คาดว่าจะแผ่เข้าปกคลุมประเทศเวียดนาม และลาวตอนบน ในวันที่ (7 พ.ย. 64) หลังจากนั้นจะแผ่เข้าปกคลุมประเทศไทยตอนบนในระยะต่อไปประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น จะทำให้ในช่วงวันที่ 9-13 พ.ย. 64 ภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น **[รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 2 (29/2564)]**

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

| | | | | | | | |
|---|---|-----------------------------|---------------|------------------------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p> | | | | | | |
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 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>น้ำทะเลวันพรุ่งนี้</p> | |
| | | <p>สูงสุด</p> | <p>ต่ำสุด</p> | <p>พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา</p> | <p>พรุ่งนี้ ตกเวลา</p> | <p>ขึ้น เต็มที่</p> | <p>ลง เต็มที่</p> |
| <p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเกาะพะงัน เกาะสมุย ดอนสัก กาญจนดิษฐ์ พุนพิน เมือง บ้านนาเดิม บ้านนาสาร เคียนซา และเวียงสระ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p> | <p>34</p> | <p>23</p> | <p>06.15</p> | <p>18.00</p> | <p>13.32</p> | <p>22.43</p> |
| <p>อำเภอเกาะสมุย</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p> | <p>32</p> | <p>25</p> | <p>06.11</p> | <p>17.56</p> | <p>01.18 และ 12.55</p> | <p>03.56 และ 22.32</p> |
| <p>จังหวัดนครศรีธรรมราช</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอขนอม สีชล ท่าศาลา เมือง ปากพนัง และหัวไทร ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p> | <p>34</p> | <p>24</p> | <p>06.11</p> | <p>17.57</p> | <p>02.40 และ 15.10</p> | <p>07.39</p> |

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

| | |
|--|--|
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจาย และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง</p> | <p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.8 °ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา</p> |
| <p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 160.0 มม. ที่ อ.บางขัน จ.นครศรีธรรมราช</p> | <p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 35.7 °ซ. ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา</p> |

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
ประจำวันอาทิตย์ที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564
ออกประกาศเวลา 17.00 น.




ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน อนึ่ง บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาถึงประเทศจีนตอนกลางแล้ว คาดว่าจะแผ่เข้าปกคลุมประเทศเวียดนาม และลาวตอนบน ในวันที่ (7 พ.ย. 64) หลังจากนั้นจะแผ่เข้าปกคลุมประเทศไทยตอนบนในระยะต่อไปประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น จะทำให้ในช่วงวันที่ 9-13 พ.ย. 64 ภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น **[รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 2 (29/2564)]**

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

| | |
|---|--|
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p> |
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 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>น้ำทะเลวัน พรุ่งนี้</p> | |
|--|--|-----------------------------|---------------|------------------------------|----------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| | | <p>สูงสุด</p> | <p>ต่ำสุด</p> | <p>พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา</p> | <p>พรุ่งนี้ ตกเวลา</p> | <p>ขึ้น เต็มที่</p> | <p>ลง เต็มที่</p> |
| <p>จังหวัดปัตตานี</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอปะนาเระ สายบุรี ไม้แก่น และกะพ้อ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p> | 34 | 24 | 06.04 | 17.54 | 11.15 | 05.44 และ 16.39 |
| <p>จังหวัดยะลา</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอบันนังสตา ธารโต และเบตง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p> | 34 | 24 | 06.02 | 17.55 | - | - |
| <p>จังหวัดนราธิวาส</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง ตากใบ รือเสาะ ศรีสาคร และจะนะ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p> | 33 | 24 | 06.01 | 17.52 | 09.28 และ 22.51 | 05.37 และ 15.33 |

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

| | |
|--|--|
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจาย และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง</p> | <p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.8 °ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา</p> |
| <p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 160.0 มม. ที่ อ.บางขัน จ.นครศรีธรรมราช</p> | <p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 35.7 °ซ. ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา</p> |

นายชานูพงษ์ พจนไกร
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก