



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

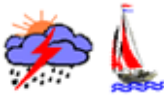
พยากรณ์อากาศ
ประจำวันพุธที่ 11 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563
ออกประกาศเวลา 11.00 น.


ลักษณะอากาศทั่วไป


พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนกระจาย และมีฝนเพิ่มมากขึ้นทางตอนบนของภาค

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำที่อ่อนกำลังลงจากพายุดีเปรสชัน“เอดาว” (พายุระดับ 2) ปกคลุมบริเวณประเทศกัมพูชา และมีแนวโน้มเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกค่อนไปทางใต้เล็กน้อยลงสู่อ่าวไทย ลักษณะดังกล่าวจะส่งผลทำให้ในช่วงวันที่ 12-13 พ.ย. 63 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนหนักถึงหนักมากบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช [ตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 1 (60/2563)]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้

| | |
|---|--|
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ สุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร นครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร</p> |
|---|--|

| | |
|--|---|
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทางฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 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>น้ำทะเลพุ่งนี้</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 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณคาบสมุทรมหาสมุทรอินเดีย อำเภอเมือง ฉะเชิงเทรา หาดใหญ่ และสะเดา ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> | 30 | 24 | 17.56 | 06.07 | 05.48 และ 19.18 | 00.35 และ 12.02 |
| <p>อำเภอหาดใหญ่</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.</p> | 31 | 23 | 17.57 | 06.08 | - | - |
| <p>อำเภอสะเดา</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.</p> | 31 | 23 | 17.57 | 06.08 | - | - |
| <p>จังหวัดพัทลุง</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอควนขนุน เมือง เขาชัยสน บางแก้ว และปากพะยูน ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลสาบสงขลามีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร</p> | 31 | 24 | 17.57 | 06.10 | - | - |

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

| | |
|--|---|
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจาย และมีฝนหนักบางแห่ง</p> | <p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 20.4 °ซ. ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์</p> |
| <p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 36.3 มม. ที่ อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.นครศรีธรรมราช</p> | <p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.7 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.สตูล</p> |

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
ประจำวันพุธที่ 11 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563
ออกประกาศเวลา 11.00 น.





ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนกระจาย และมีฝนเพิ่มมากขึ้นทางตอนบนของภาค

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำที่อ่อนกำลังลงจากพายุดีเปรสชัน“เตดาว” (พายุระดับ 2) ปกคลุมบริเวณประเทศกัมพูชา และมีแนวโน้มเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกก่อนไปทางใต้เล็กน้อยลงสู่อ่าวไทย ลักษณะดังกล่าวจะส่งผลทำให้ในช่วงวันที่ 12-13 พ.ย. 63 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนหนักถึงหนักมากบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช [ตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 1 (60/2563)]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้

| | |
|---|--|
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ สุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร นครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร</p> |
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 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 | | น้ำทะเลพุดนี้ | |
|---|---|---------------------|--------|------------------|----------------------|-----------------|---------------|
| | | สูงสุด | ต่ำสุด | วันนี้ ตกเวลา | พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา | ขึ้น เต็มที่ | ลง เต็มที่ |
| <p>จังหวัดเพชรบุรี</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเขาชัย้อย บ้านแหลม เมือง ท่ายาง และชะอำ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร</p> | 30 | 23 | 17.51 | 06.17 | - | - |
| <p>อำเภอหัวหิน</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร</p> | 30 | 25 | 17.52 | 06.17 | 14.45 | 06.53 |
| <p>จังหวัดประจวบคีรีขันธ์</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอหัวหิน เมือง ทับสะแก บางสะพาน และบางสะพานน้อย ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร</p> | 31 | 23 | 17.53 | 06.16 | 15.00 | 05.11 |
| <p>จังหวัดชุมพร</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอปะทิว เมือง สวี ทุ่งตะโก และหลังสวน ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร</p> | 31 | 23 | 17.57 | 06.17 | 18.05 | 03.29 |

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

| | |
|---|--|
| ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจาย และมีฝนหนักบางแห่ง | อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 20.4 °ซ. ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ |
| ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 36.3 มม. ที่ อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.นครศรีธรรมราช | อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.7 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.สตูล |

นายชานพงษ์ พจนไกร
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม



พยากรณ์อากาศ
ประจำวันพุธที่ 11 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563
ออกประกาศเวลา 11.00 น.

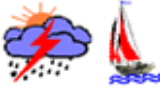
ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนกระจาย และมีฝนเพิ่มมากขึ้นทางตอนบนของภาค

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำที่อ่อนกำลังลงจากพายุดีเปรสชัน“เอดาว” (พายุระดับ 2) ปกคลุมบริเวณประเทศกัมพูชา และมีแนวโน้มคลื่นอ่อนตัวทางทิศตะวันตกออกไปทางใต้เล็กน้อยลงสู่อ่าวไทย ลักษณะดังกล่าวจะส่งผลทำให้ในช่วงวันที่ 12-13 พ.ย. 63 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนหนักถึงหนักมากบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช [ตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 1 (60/2563)]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้

| | |
|---|--|
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ สุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร นครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร</p> |
| <p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 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>จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง พุนพิน กาญจนดิษฐ์ ดอนสัก เกาะสมุย และเกาะพะงัน ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร</p> | 32 | 23 | 17.59 | 06.15 | 20.20 | 03.08 |
| <p>อำเภอเกาะสมุย</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> | 31 | 25 | 17.55 | 06.12 | 20.08 | 03.31 |
| <p>จังหวัดนครศรีธรรมราช</p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอขนอม ลิขล ท่าศาลา เมือง ปากพนัง และหัวไทร ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> | 32 | 23 | 17.57 | 06.12 | 10.40 และ 22.36 | 04.42 และ 14.59 |

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

| | |
|---|--|
| ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจาย และมีฝนหนักบางแห่ง | อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 20.4 °ซ. ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ |
| ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 36.3 มม. ที่ อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.นครศรีธรรมราช | อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.7 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.สตูล |

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
ประจำวันพุธที่ 11 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563
ออกประกาศเวลา 11.00 น.

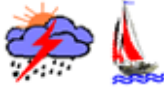


ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนกระจาย และมีฝนเพิ่มมากขึ้นทางตอนบนของภาค

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำที่อ่อนกำลังลงจากพายุดีเปรสชัน“เอดาว” (พายุระดับ 2) ปกคลุมบริเวณประเทศกัมพูชา และมีแนวโน้มเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกก่อนไปทางใต้เล็กน้อยลงสู่อ่าวไทย ลักษณะดังกล่าวจะส่งผลทำให้ในช่วงวันที่ 12-13 พ.ย. 63 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนหนักถึงหนักมากบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช [ตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 1 (60/2563)]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 12.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 12.00 น. วันพรุ่งนี้

| | |
|--|--|
|  ภาคใต้ฝั่งตะวันออก | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ สุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร นครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร</p> |
|  ภาคใต้ฝั่งตะวันตก | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 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 |
|  จังหวัดปัตตานี | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง ยะหริ่ง ปะนาเระ และสายบุรี ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> | 31 | 24 | 17.54 | 06.05 | 06.13 และ 19.12 | 00.36 และ 12.42 |
|  จังหวัดยะลา | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอบันนังสตา ธารโต และเบตง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.</p> | 31 | 23 | 17.55 | 06.03 | - | - |
|  จังหวัดนราธิวาส | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอบาเจาะ ยี่งอ เมือง ตากใบ และสุไหงโก-ลก ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> | 31 | 23 | 17.52 | 06.02 | 04.47 และ 18.09 | 11.56 และ 23.37 |

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

| | |
|---|--|
| ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจาย และมีฝนหนักบางแห่ง | อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 20.4 °ซ. ที่ ต.หนองปลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ |
| ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 36.3 มม. ที่ อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.นครศรีธรรมราช | อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.7 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.สตูล |

นายชานนุพงษ์ พจนไกร
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก