



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

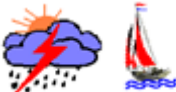
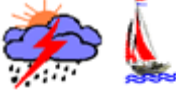
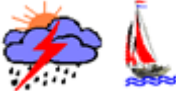



พยากรณ์อากาศ
ประจำวันอาทิตย์ ที่ 13 ตุลาคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 18.30 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางจากประเทศจีนได้แผ่เสริมลงมาปกคลุมบริเวณภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนแล้ว ส่งผลให้ในช่วงวันที่ 14-16 ต.ค. 2562 ลมตะวันออกที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มมากขึ้นและมีฝนหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมในอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ชาวเรือควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 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>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้</p>		<p>คาดหมาย อุณหภูมิ</p>		<p>ดวงอาทิตย์</p>		<p>น้ำทะเลพรุ่งนี้</p>	
<p>จังหวัดสงขลา</p>  <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่งบริเวณคาบสมุทรสทิงพระ อำเภอรัตภูมิ หาดใหญ่ สะเดา และสะบ้าย้อย ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>		<p>สูงสุด</p> <p>33</p>	<p>ต่ำสุด</p> <p>24</p>	<p>พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา</p> <p>06.04</p>	<p>พรุ่งนี้ ตกเวลา</p> <p>18.03</p>	<p>ขึ้น เต็มที่</p> <p>09.59 และ 22.19</p>	<p>ลง เต็มที่</p> <p>04.10 และ 16.11</p>
<p>อำเภอหาดใหญ่</p>  <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p>		<p>34</p>	<p>23</p>	<p>06.05</p>	<p>18.04</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>อำเภอสะเดา</p>  <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p>		<p>33</p>	<p>22</p>	<p>06.05</p>	<p>18.04</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>จังหวัดพัทลุง</p>  <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่งบริเวณอำเภอเมือง เขาชัยสน บางแก้ว และปากพะยูน ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลสาบสงขลามีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร</p>		<p>33</p>	<p>24</p>	<p>06.06</p>	<p>18.05</p>	<p>-</p>	<p>-</p>

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเล็กน้อยเป็นแห่งๆ</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.4°ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 32.8 มม. ที่ อ.ย่านตาขาว จ.ตรัง</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.8°ซ. ที่ อ.เมือง จ.เพชรบุรี และ อ.สวี จ.ชุมพร</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

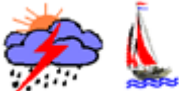
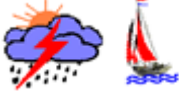
พยากรณ์อากาศ
ประจำวันอาทิตย์ ที่ 13 ตุลาคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 18.30 น.

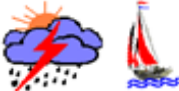
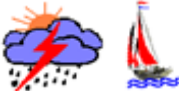
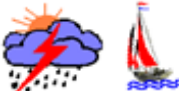
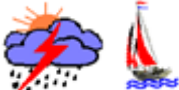
ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางจากประเทศจีนได้แผ่เสริมลงมาปกคลุมบริเวณภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนแล้ว ส่งผลให้ในช่วงวันที่ 14-16 ต.ค. 2562 ลมตะวันออกที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มมากขึ้นและมีฝนหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมในอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ชาวเรือควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 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>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้</p>		<p>คาดหมาย อุณหภูมि</p>		<p>ดวงอาทิตย์</p>		<p>น้ำทะเลพุดังนี้</p>	
		<p>สูงสุด</p>	<p>ต่ำสุด</p>	<p>พุดังนี้ ขึ้นเวลา</p>	<p>พุดังนี้ ตกเวลา</p>	<p>ขึ้น เต็มที่</p>	<p>ลง เต็มที่</p>
<p>จังหวัดเพชรบุรี</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเขาชัย้อย บ้านแหลม เมือง และท่าทาง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร</p>	34	25	06.10	18.02	-	-
<p>อำเภอหัวหิน</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร</p>	31	25	06.10	18.03	05.48 และ 17.40	11.36 และ 23.59
<p>จังหวัดประจวบคีรีขันธ์</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง ทับสะแก และบางสะพาน ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร</p>	34	24	06.10	18.04	07.06 และ 16.30	10.26
<p>จังหวัดชุมพร</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอปะทิว เมือง สวี และละแม ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>	34	24	06.12	18.07	12.01	05.32 และ 18.37

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเล็กน้อยเป็นแห่งๆ</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.4°ซ. ที่ อ.สะเตา จ.สงขลา</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 32.8 มม. ที่ อ.ย่านตาขาว จ.ตรัง</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.8°ซ. ที่ อ.เมือง จ.เพชรบุรี และ อ.สวี จ.ชุมพร</p>

นายชานนพงษ์ พจนไกร

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ
ประจำวันอาทิตย์ ที่ 13 ตุลาคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 18.30 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางจากประเทศจีนได้แผ่เสริมลงมาปกคลุมบริเวณภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนแล้ว ส่งผลให้ในช่วงวันที่ 14-16 ต.ค. 2562 ลมตะวันออกที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มมากขึ้นและมีฝนหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมในอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ชาวเรือควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	คาดหมาย อุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเลวัน พรุ่งนี้		
		สูงสุด	ต่ำสุด	พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา	พรุ่งนี้ ตกเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่	
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร	พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้						
จังหวัดสุราษฎร์ธานี	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเกาะสมุย เกาะพะงัน ดอนสัก พุนพิน และเคียนซา ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	34	23	06.11	18.08	12.27	และ 18.35	
อำเภอเกาะสมุย	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	32	25	06.08	18.04	11.55 และ 23.49	05.17 และ 18.10	
จังหวัดนครศรีธรรมราช	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่งบริเวณอำเภอฉวาง ช้างกลาง นาบอน และทุ่งสง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	33	24	06.08	18.05	01.00 และ 13.37	07.00 และ 19.02	

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเล็กน้อยเป็นแห่งๆ	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.4°ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 32.8 มม. ที่ อ.ย่านตาขาว จ.ตรัง	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.8°ซ. ที่ อ.เมือง จ.เพชรบุรี และ อ.สวี จ.ชุมพร

นายชานูพงษ์ พจนไกร
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

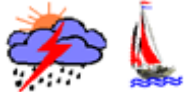
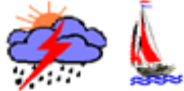
พยากรณ์อากาศ
ประจำวันอาทิตย์ ที่ 13 ตุลาคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 18.30 น.

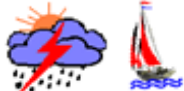

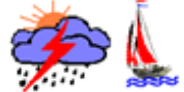
ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางจากประเทศจีนได้แผ่เสริมลงมาปกคลุมบริเวณภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนแล้ว ส่งผลให้ในช่วงวันที่ 14-16 ต.ค. 2562 ลมตะวันออกที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มมากขึ้นและมีฝนหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมในอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ชาวเรือควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 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>

พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้		คาดหมาย อุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเลวันพรุ่งนี้	
		สูงสุด	ต่ำสุด	พฤษภาคม ขึ้นเวลา	พฤษภาคม ตกเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
<p>จังหวัดปัตตานี</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่งบริเวณอำเภอยะหริ่ง ปะนาเระ สายบุรี และไม้แก่น ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>	33	24	06.02	18.01	09.35 และ 22.03	04.08 และ 15.15
<p>จังหวัดยะลา</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่งบริเวณอำเภอยะหา บันนังสตา ธารโต และเบตง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p>	32	23	06.01	18.01	-	-
<p>จังหวัดนราธิวาส</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่งบริเวณอำเภอจะแนะ สุคีริน และแว้ง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>	33	23	05.59	17.59	08.12 และ 20.30	02.05 และ 14.24

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเล็กน้อยเป็นแห่งๆ	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.4°ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 32.8 มม. ที่ อ.ย่านตาขาว จ.ตรัง	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.8°ซ. ที่ อ.เมือง จ.เพชรบุรี และ อ.สวี จ.ชุมพร

นายชานพพษ์ พจนไกร
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก