



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

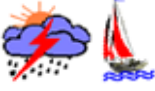

พยากรณ์อากาศ
ประจำวันอังคารที่ 5 ธันวาคม พ.ศ. 2566
ออกประกาศเวลา 23.00 น.

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหลายพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังปานกลางพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน อนึ่ง ในช่วงวันที่ 6-8 ธ.ค. 66 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางระลอกใหม่อีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย และทะเลจีนใต้ ทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น จึงขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยยังคงระวังอันตรายที่เกิดจากฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่าน และพื้นที่ลุ่ม อ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 24.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 24.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันออก ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>

<p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตั้งแต่เวลา 24.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 24.00 น. วันพรุ่งนี้</p>		<p>คาดหมาย อุณหภูมि</p>		<p>ดวงอาทิตย์</p>		<p>น้ำทะเลพรุ่งนี้</p>	
		<p>สูงสุด</p>	<p>ต่ำสุด</p>	<p>พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา</p>	<p>พรุ่งนี้ ตกเวลา</p>	<p>ขึ้น เต็มที่</p>	<p>ลง เต็มที่</p>
<p>จังหวัดสงขลา</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่งบริเวณคาบสมุทรมะริด อ่าวเมือง รัตภูมิ คลองหอยโข่ง สะเดา นาทวี และสะบ้าย้อย ลมตะวันออก ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	32	24	06.17	18.00	03.12 และ 17.54	08.47
<p>อำเภอหาดใหญ่</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม.</p>	32	24	06.17	18.01	-	-
<p>อำเภอสะเดา</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม.</p>	33	23	06.17	18.02	-	-
<p>จังหวัดพัทลุง</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง ควนขนุน ปาพะยอม ศรีนครินทร์ และเขาชัยสน ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลสาบสงขลามีคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>	31	24	06.19	18.01	-	-

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเกือบทั่วไป และมีฝนหนักบางแห่ง</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 23.0 °ซ ที่ ทำอากาศยานสุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 79.5 มม. ที่ อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.0 °ซ ที่ อ.เมือง จ.สตูล</p>

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม



พยากรณ์อากาศ
ประจำวันอังคารที่ 5 ธันวาคม พ.ศ. 2566
ออกประกาศเวลา 23.00 น.


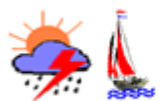


ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหลายพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังปานกลางพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน อนึ่ง ในช่วงวันที่ 6-8 ธ.ค. 66 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางระลอกใหม่อีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย และทะเลจีนใต้ ทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น จึงขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยยังคงระวังอันตรายที่เกิดจากฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่าน และพื้นที่ลุ่ม อ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 24.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 24.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันออก ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>

<p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตั้งแต่เวลา 24.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 24.00 น. วันพรุ่งนี้</p>		<p>คาดหมาย อุณหภูมิ</p>		<p>ดวงอาทิตย์</p>		<p>น้ำทะเลพุ่งนี้</p>	
		<p>สูงสุด</p>	<p>ต่ำสุด</p>	<p>พุ่งนี้ ขึ้นเวลา</p>	<p>พุ่งนี้ ตกเวลา</p>	<p>สูงสุด</p>	<p>ต่ำสุด</p>
<p>จังหวัดเพชรบุรี</p> 	<p>มีเมฆบางส่วนกับมีฝน ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอท่ายาง และชะอำ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	32	23	06.29	17.52	-	-
<p>อำเภอหัวหิน</p> 	<p>มีเมฆบางส่วนกับมีฝน ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	32	25	06.28	17.54	11.59	03.09
<p>จังหวัดประจวบคีรีขันธ์</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง ทับสะแก บางสะพาน และบางสะพานน้อย ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	31	24	06.28	17.55	13.28	02.17
<p>จังหวัดชุมพร</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง สวี ทุ่งตะโก หลังสวน และละแม ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	31	24	06.28	18.00	14.41	01.31

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเกือบทั่วไป และมีฝนหนักบางแห่ง</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 23.0 °ซ ที่ ทำอากาศยานสุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 79.5 มม. ที่ อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.0 °ซ ที่ อ.เมือง จ.สตูล</p>

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม



พยากรณ์อากาศ
ประจำวันอังคารที่ 5 ธันวาคม พ.ศ. 2566
ออกประกาศเวลา 23.00 น.


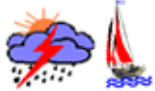
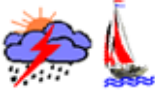
ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหลายพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังปานกลางพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน อนึ่ง ในช่วงวันที่ 6-8 ธ.ค. 66 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางระลอกใหม่อีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย และทะเลจีนใต้ ทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น จึงขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยยังคงระวังอันตรายที่เกิดจากฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่าน และพื้นที่ลุ่ม อ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 24.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 24.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันออก ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>

<p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตั้งแต่เวลา 24.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 24.00 น. วันพรุ่งนี้</p>		<p>คาดหมาย อุณหภูมิ</p>		<p>ดวงอาทิตย์</p>		<p>น้ำทะเลพายุวันนี้</p>	
		<p>สูงสุด</p>	<p>ต่ำสุด</p>	<p>พายุวันนี้ ขึ้นเวลา</p>	<p>พายุวันนี้ ตกเวลา</p>	<p>ขึ้น เต็มที่</p>	<p>ลง เต็มที่</p>
<p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง พุนพิน เกาะพะงัน เกาะสมุย ท่าชนะ ไชยา ท่าฉาง กาญจนดิษฐ์ ตอนสัก บ้านนาสาร เวียงสระ พระแสง และชัยบุรี ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	32	23	06.26	18.03	15.11	01.43
<p>อำเภอเกาะสมุย</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	30	25	06.23	17.58	14.51	01.23
<p>จังหวัดนครศรีธรรมราช</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง ขนอม สิชล ท่าศาลา ปากพั่น จุฬาภรณ์ ทุ่งสง บางขัน เขียวใหญ่ ชะอวด และหัวไทร ลมตะวันออก ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	32	24	06.22	18.00	18.02	10.00

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเกือบทั่วไป และมีฝนหนักบางแห่ง</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 23.0 °ซ ที่ ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 79.5 มม. ที่ อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.0 °ซ ที่ อ.เมือง จ.สตูล</p>

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม



พยากรณ์อากาศ
ประจำวันอังคารที่ 5 ธันวาคม พ.ศ. 2566
ออกประกาศเวลา 23.00 น.




ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนหลายพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังปานกลางพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน อนึ่ง ในช่วงวันที่ 6-8 ธ.ค. 66 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางระลอกใหม่อีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย และทะเลจีนใต้ ทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น จึงขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยยังคงระวังอันตรายที่เกิดจากฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่าน และพื้นที่ลุ่ม อ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 24.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 24.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันออก ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>

<p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตั้งแต่เวลา 24.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 24.00 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>จังหวัดปัตตานี</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง ยะหริ่ง ปะนาเร สายบุรี และไม้แก่น ลมตะวันออก ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	32	24	06.14	17.59	02.59 และ 18.50	09.47
<p>จังหวัดยะลา</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่งบริเวณอำเภอกาบัง ยะหา บันนังสตา ธารโต และเบตง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม.</p>	33	24	06.12	17.59	-	-
<p>จังหวัดนราธิวาส</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง บาเจาะ ตากใบ สุโหงโกลก แวง และสุคีริน ลมตะวันออก ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	32	24	06.11	17.57	01.21	10.02

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนเกือบทั่วไป และมีฝนหนักบางแห่ง</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 23.0 °ซ ที่ ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 79.5 มม. ที่ อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 34.0 °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