



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ  
ประจำวันอาทิตย์ที่ 29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563  
ออกประกาศเวลา 17.00 น.



**ลักษณะอากาศทั่วไป**


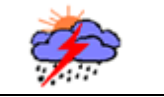


พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองกระจายทางตอนล่างของภาค

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังค่อนข้างแรง สำหรับบริเวณอ่าวไทยตอนล่าง ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือบริเวณดังกล่าวเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และควรหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง ทางตอนเหนือของเกาะบอร์เนียว ประเทศมาเลเซียกำลังเคลื่อนตัวทางตะวันตกช้า ๆ คาดว่าจะเคลื่อนเข้าปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ส่งผลให้ในช่วงวันที่ 1 - 3 ธันวาคม 2563 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มมากขึ้น และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรง ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง ในช่วง 30 พฤศจิกายน - 4 ธันวาคม 2563 [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 3 (80/2563)]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

<p><b>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b></p> 	<p>ตั้งแต่จังหวัดชุมพรขึ้นไป มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีลงมา มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>
<p><b>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>

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
<p><b>จังหวัดสงขลา</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณคาบสมุทรมุขที่พระ อำเภอเมือง ฉะนระ และเทพา ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	31	24	06.14	17.58	09.18 และ 21.49	03.42 และ 15.00
<p><b>อำเภอหาดใหญ่</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม.</p>	32	23	06.14	18.00	-	-
<p><b>อำเภอสะเดา</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม.</p>	32	22	06.14	18.00	-	-
<p><b>จังหวัดพัทลุง</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอควนขนุน เมือง เขาชัยสน บางแก้ว และปากพะยูน ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลสาบสงขลามีคลื่นสูง 1-2 เมตร</p>	31	25	06.17	18.00	-	-

**รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้**

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจายและมีฝนหนักบางแห่ง	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 21.5 °ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 64.2 มม. ที่ อ.สุคริบน จ.นราธิวาส	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.5 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.สตูล

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมื่องงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

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



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ  
ประจำวันอาทิตย์ที่ 29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563  
ออกประกาศเวลา 17.00 น.


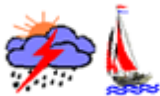
**ลักษณะอากาศทั่วไป**





พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองกระจายทางตอนล่างของภาค

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังค่อนข้างแรง สำหรับบริเวณอ่าวไทยตอนล่าง ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือบริเวณดังกล่าวเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และควรหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง ทางตอนเหนือของเกาะบอร์เนียว ประเทศมาเลเซียกำลังเคลื่อนตัวทางตะวันตกช้า ๆ คาดว่าจะเคลื่อนเข้าปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ส่งผลให้ในช่วงวันที่ 1 - 3 ธันวาคม 2563 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มมากขึ้น และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรง ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง ในช่วง 30 พฤศจิกายน - 4 ธันวาคม 2563 [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 3 (80/2563)]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

<p><b>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b></p> 	<p>ตั้งแต่จังหวัดชุมพรขึ้นไป มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีลงมา มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>
<p><b>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 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><b>จังหวัดเพชรบุรี</b></p> 	<p>มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอท่ายาง และชะอำ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	32	25	06.26	17.51	-	-
<p><b>อำเภอหัวหิน</b></p> 	<p>มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เกินร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	31	26	06.26	17.52	06.38 และ 14.49	12.22 และ 22.55
<p><b>จังหวัดประจวบคีรีขันธ์</b></p> 	<p>มีเมฆบางส่วนกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอทับสะแก บางสะพาน และบางสะพานน้อย ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	32	25	06.25	17.54	09.24	22.30
<p><b>จังหวัดชุมพร</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอสวี ทุ่งตะโก หลังสวน และละแม ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	31	23	06.25	17.59	10.43	21.16

**รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมิดัน**

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจายและมีฝนหนักบางแห่ง</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 21.5 °ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 64.2 มม. ที่ อ.สุคีริน จ.นราธิวาส</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.5 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.สตูล</p>

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด  
ผู้พยากรณ์อากาศ  
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760  
โทรสาร. 074-311-065  
[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม  
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ  
ประจำวันที่ 29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563  
ออกประกาศเวลา 17.00 น.



**ลักษณะอากาศทั่วไป**

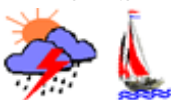


พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองกระจายทางตอนล่างของภาค

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังค่อนข้างแรง สำหรับบริเวณอ่าวไทยตอนล่าง ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือบริเวณดังกล่าวเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และควรหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง ทางตอนเหนือของเกาะบอร์เนียว ประเทศมาเลเซียกำลังเคลื่อนตัวทางตะวันตกช้า ๆ คาดว่าจะเคลื่อนเข้าปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ส่งผลให้ในช่วงวันที่ 1 - 3 ธันวาคม 2563 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มมากขึ้น และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรง ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง ในช่วง 30 พฤศจิกายน - 4 ธันวาคม 2563 [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 3 (80/2563)]

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

<p><b>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b></p> 	<p>ตั้งแต่จังหวัดชุมพรขึ้นไป มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีลงมา มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>
<p><b>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 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><b>จังหวัดสุราษฎร์ธานี</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเกาะสมุย เกาะพะงัน ตอนสัก กาญจนดิษฐ์ บ้านนาสาร และพระแสง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	32	24	06.23	18.01	11.30	02.54 และ 19.47
<p><b>อำเภอเกาะสมุย</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	30	25	06.20	17.57	10.58	02.14 และ 19.56
<p><b>จังหวัดนครศรีธรรมราช</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอขนอม สิชล ท่าศาลา พรหมคีรี เมือง ปากพอง หัวไทร และชะอวด ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	31	24	06.19	17.59	13.00	05.15

**รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้**

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจายและมีฝนหนักบางแห่ง</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 21.5 °ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 64.2 มม. ที่ อ.สุคริบน จ.นราธิวาส</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.5 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.สตูล</p>

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด  
ผู้พยากรณ์อากาศ  
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอภามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760  
โทรสาร. 074-311-065  
[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม  
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ  
ประจำวันอาทิตย์ที่ 29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563  
ออกประกาศเวลา 17.00 น.



**ลักษณะอากาศทั่วไป**




พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองกระจายทางตอนล่างของภาค

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังค่อนข้างแรง สำหรับบริเวณอ่าวไทยตอนล่าง ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือบริเวณดังกล่าวเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และควรหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง ทางตอนเหนือของเกาะบอร์เนียว ประเทศมาเลเซียกำลังเคลื่อนตัวทางตะวันตกช้า ๆ คาดว่าจะเคลื่อนเข้าปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ส่งผลให้ในช่วงวันที่ 1 - 3 ธันวาคม 2563 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มมากขึ้น และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรง ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง ในช่วง 30 พฤศจิกายน - 4 ธันวาคม 2563 [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 3 (80/2563)]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

<p><b>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b></p> 	<p>ตั้งแต่จังหวัดชุมพรขึ้นไป มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีลงมา มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>
<p><b>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>

<p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้</p>		คาดหมายอุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเลขึ้นลงวันนี้	
		สูงสุด	ต่ำสุด	พฤษภาคม ขึ้นเวลา	พฤษภาคม ตกเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
<p><b>จังหวัดปัตตานี</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง ยะหริ่ง ปะนาเระ สายบุรี และไม้แก่น ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	32	23	06.11	17.57	09.07 และ 21.42	03.51 และ 14.20
<p><b>จังหวัดยะลา</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอรามัน บันนังสตา ธารโต และเบตง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม.</p>	31	23	06.10	17.57	-	-
<p><b>จังหวัดนราธิวาส</b></p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอบาเจาะ ยี่งอ เมือง ตากใบ สุโหงโกล-ลก และแว้ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>	31	23	06.08	17.55	06.55 และ 20.32	02.26 และ 12.57

**รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้**

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจายและมีฝนหนักบางแห่ง	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 21.5 °ซ. ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 64.2 มม. ที่ อ.สุคีริน จ.นราธิวาส	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.5 °ซ. ที่ อ.เมือง จ.สตูล

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

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