



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม


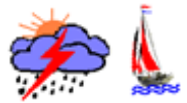
พยากรณ์อากาศ
ประจำวัน พุธที่ 3 มกราคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 18.30 น.




ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส มีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยของจังหวัดดังกล่าวระมัดระวังอันตรายจากปริมาณที่ตกหนัก น้ำฝนสะสม น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง สำหรับบริเวณอ่าวไทยทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร ชาวเรือบริเวณอ่าวไทยควรงดออกจากฝั่ง ส่วนประชาชนที่อาศัยบริเวณชายฝั่งทะเลระมัดระวังอันตรายจากลมแรงและคลื่นซัดฝั่ง ในช่วงวันที่ 3-5 มกราคม 2562 [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 5 (6/2562)]

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ พายุไซร่อน“ปาบึก” (PABUK) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง [รายละเอียดตามประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา ฉบับที่ 13]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่และมีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ส่วนมากตั้งแต่จังหวัดชุมพรลงมาถึงจังหวัดนราธิวาส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 40-60 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>

พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้		คาดหมาย อุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเลพุ่งนี้	
		สูงสุด	ต่ำสุด	พุ่งนี้ ขึ้นเวลา	พุ่งนี้ ตกเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
<p>จังหวัดสงขลา</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 40-60 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร</p>	26	23	06.31	18.12	09.19 และ 21.53	03.00 และ 15.51
<p>อำเภอหาดใหญ่</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 35-50 กม./ชม.</p>	28	20	06.31	18.15	-	-
<p>อำเภอสะเดา</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 35-50 กม./ชม.</p>	28	20	06.31	18.15	-	-
<p>จังหวัดพัทลุง</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 35-50 กม./ชม. ทะเลสาบสงขลามีคลื่นสูง 2-3 เมตร</p>	27	23	06.33	18.13	-	-

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจายและมีฝนหนักบางแห่ง	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 19.3 °ซ ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 53.7 มม. ที่ อ.บางแก้ว จ.พัทลุง	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.5 °ซ ที่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

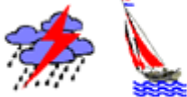
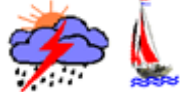
พยากรณ์อากาศ
ประจำวัน พุธที่ 3 มกราคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 18.30 น.





ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส มีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยของจังหวัดดังกล่าวระมัดระวังอันตรายจากปริมาณฝนที่ตกหนัก น้ำฝนสะสม น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง สำหรับบริเวณอ่าวไทยทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร ชาวเรือบริเวณอ่าวไทยควรงดออกจากฝั่ง ส่วนประชาชนที่อาศัยบริเวณชายฝั่งทะเลระมัดระวังอันตรายจากลมแรงและคลื่นซัดฝั่ง ในช่วงวันที่ 3-5 มกราคม 2562 [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 5 (6/2562)]

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ พายุโซนร้อน“ปาบึก” (PABUK) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง [รายละเอียดตามประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา ฉบับที่ 13]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่และมีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ส่วนมากตั้งแต่จังหวัดชุมพรลงมาถึงจังหวัดนราธิวาส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 40-60 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>

<p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้</p>		<p>คาดหมาย อุณหภูมิ</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>จังหวัดเพชรบุรี</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอบ้านแหลม เมือง ท่ายาง และชะอำ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร</p>	30	21	06.43	18.06	-	-
<p>อ.หัวหิน</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร</p>	30	20	06.43	18.07	06.54	22.14
<p>จ.ประจวบคีรีขันธ์</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอหัวหิน เมือง บางสะพาน และบางสะพานน้อย ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร</p>	31	21	06.42	18.07	09.12	21.53
<p>จ.ชุมพร</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง สวี หลังสวน พะโต๊ะ หลังสวน และละแม ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร</p>	30	22	06.42	18.14	09.48	21.41

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจายและมีฝนหนักบางแห่ง</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 19.3 ๐ซ ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์</p>
<p>ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 53.7 มม. ที่ อ.บางแก้ว จ.พัทลุง</p>	<p>อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.5 ๐ซ ที่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต</p>

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม


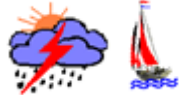
พยากรณ์อากาศ
ประจำวัน พุธที่ 3 มกราคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 18.30 น.

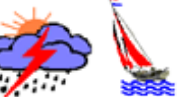
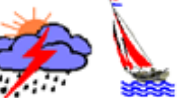

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส มีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยของจังหวัดดังกล่าวระมัดระวังอันตรายจากปริมาณฝนที่ตกหนัก น้ำฝนสะสม น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง สำหรับบริเวณอ่าวไทยทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร ชาวเรือบริเวณอ่าวไทยควรงดออกจากฝั่ง ส่วนประชาชนที่อาศัยบริเวณชายฝั่งทะเลระวางอันตรายจากลมแรงและคลื่นซัดฝั่ง ในช่วงวันที่ 3-5 มกราคม 2562 [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 5 (6/2562)]

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ พายุโซนร้อน“ปาบึก” (PABUK) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง [รายละเอียดตามประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา ฉบับที่ 13]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่และมีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ส่วนมากตั้งแต่จังหวัดชุมพรลงมาถึงจังหวัดนราธิวาส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 40-60 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>

พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้		คาดหมาย อุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเลวันพรุ่งนี้	
		สูงสุด	ต่ำสุด	พฤษภาคม ขึ้นเวลา	พฤษภาคม ตกเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
<p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 40-60 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร</p>	30	20	06.40	18.16	10.32	21.57
<p>อ.เกาะสมุย</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่งลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 40-60 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร</p>	28	22	06.37	18.12	10.02	00.10 และ 20.14
<p>นครศรีธรรมราช</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 40-60 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร</p>	26	20	06.36	18.14	12.00	03.26

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจายและมีฝนหนักบางแห่ง	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 19.3 °ซ ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 53.7 มม. ที่ อ.บางแก้ว จ.พัทลุง	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.5 °ซ ที่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวเพียรวิภา เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม


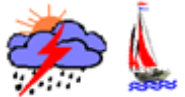
พยากรณ์อากาศ
ประจำวัน พุธที่ 3 มกราคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 18.30 น.


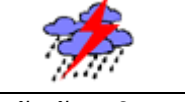
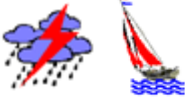
ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส มีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยของจังหวัดดังกล่าวระมัดระวังอันตรายจากปริมาณฝนที่ตกหนัก น้ำฝนสะสม น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง สำหรับบริเวณอ่าวไทยทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร ชาวเรือบริเวณอ่าวไทยควรงดออกจากฝั่ง ส่วนประชาชนที่อาศัยบริเวณชายฝั่งทะเลระวางอันตรายจากลมแรงและคลื่นซัดฝั่ง ในช่วงวันที่ 3-5 มกราคม 2562 [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 5 (6/2562)]

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ พายุโซนร้อน“ปาบึก” (PABUK) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง [รายละเอียดตามประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา ฉบับที่ 13]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้จนถึง เวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่และมีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ส่วนมากตั้งแต่จังหวัดชุมพรลงมาถึงจังหวัดนราธิวาส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 40-60 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>

พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 19.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 19.00 น. วันพรุ่งนี้		คาดหมาย อุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเลวันพรุ่งนี้	
		สูงสุด	ต่ำสุด	พฤษภาคม ขึ้นเวลา	พฤษภาคม ตกเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
<p>จังหวัดปัตตานี</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 40-60 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร</p>	25	20	06.28	18.12	08.02 และ 20.45	02.33 และ 13.14
<p>จังหวัดยะลา</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 35-50 กม./ชม.</p>	25	20	06.26	18.13	-	-
<p>จังหวัดนราธิวาส</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือความเร็ว 40-60 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร</p>	25	20	06.25	18.10	19.45	11.43

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจายและมีฝนหนักบางแห่ง	อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 19.3 °ซ ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์
ฝนมากที่สุดภาคใต้ วัดได้ 53.7 มม. ที่ อ.บางแก้ว จ.พัทลุง	อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.5 °ซ ที่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต

นางสาวชวนพิศ เงินฉลาด
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก