




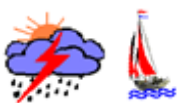
ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม




พยากรณ์อากาศ
ประจำวันพฤหัสบดี ที่ 3 มกราคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 12.30 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 4 (5/2562)]
ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังแรงพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน อนึ่ง พายุโซนร้อน "ปาบึก" (PABUK) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง [รายละเอียดตามประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา ฉบับที่ 12]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 13.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 13.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่และมีฝนหนักหลายพื้นที่ ส่วนมากตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ลงมาถึงจังหวัดนราธิวาส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>

<p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 13.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 13.00 น. วันพรุ่งนี้</p>		<p>คาดหมาย อุณหภูมิ</p>		<p>ดวงอาทิตย์</p>		<p>น้ำทะเลพริ้วนี้</p>	
		<p>สูงสุด</p>	<p>ต่ำสุด</p>	<p>วันนี้ ตกเวลา</p>	<p>พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา</p>	<p>ขึ้น เต็มที</p>	<p>ลง เต็มที</p>
<p>จังหวัดสงขลา</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร</p>	28	23	18.13	06.31	09.19 และ 21.53	03.00 และ 15.51
<p>อำเภอหาดใหญ่</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม.</p>	29	22	18.15	06.31	-	-
<p>อำเภอสะเดา</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม.</p>	29	23	18.15	06.31	-	-
<p>จังหวัดพัทลุง</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลสาบสงขลามีคลื่นสูง 2-3 เมตร</p>	29	23	18.14	06.33	-	-

รายงานอากาศส่วนมากบริเวณภาคใต้ ของสถานีตรวจอากาศมีดังนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนกระจายและมีฝนหนักบางแห่ง</p>	<p>อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 19.3 °ซ 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 °ซ ที่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต</p>

นายโชคชัย ชุมนุ้ย
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

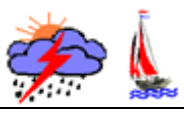
พยากรณ์อากาศ
ประจำวันพฤหัสบดี ที่ 3 มกราคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 12.30 น.

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 4 (5/2562)]

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังแรงพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน อนึ่ง พายุโซนร้อน “ปาบึก” (PABUK) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง [รายละเอียดตามประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา ฉบับที่ 12]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 13.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 13.00 น. วันพรุ่งนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่และมีฝนหนักหลายพื้นที่ ส่วนมากตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ลงมาถึงจังหวัดนราธิวาส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร	คาดหมาย อุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเล	
		สูงสุด	ต่ำสุด	วันนี้ ตกเวลา	พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
							
							
พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 13.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 13.00 น. วันพรุ่งนี้							
	จังหวัดเพชรบุรี มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอบ้านแหลม เมือง ท่าทาง และชะอำ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	30	21	18.05	06.43	-	-
	อ.หัวหิน มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	30	21	18.07	06.43	06.54	22.14
	จ.ประจวบคีรีขันธ์ มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอหัวหิน เมือง บางสะพาน และบางสะพานน้อย ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	31	21	18.08	06.42	09.12	21.53
	จ.ชุมพร มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง สวี หลังสวน และละแม ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร	30	22	18.13	06.42	09.48	21.41

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

นายโชคชัย ชุมนัย
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม


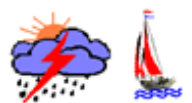
พยากรณ์อากาศ
ประจำวันพฤหัสบดี ที่ 3 มกราคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 12.30 น.

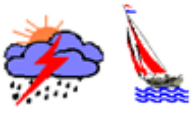
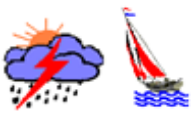

ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส มีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยของจังหวัดดังกล่าวระมัดระวังอันตรายจากปริมาณฝนที่ตกหนัก น้ำฝนสะสม น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง สำหรับบริเวณอ่าวไทยทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร ชาวเรือบริเวณอ่าวไทยควรออกจากฝั่ง ส่วนประชาชนที่อาศัยบริเวณชายฝั่งทะเลระมัดระวังอันตรายจากลมแรงและคลื่นซัดฝั่ง ในช่วงวันที่ 3-5 มกราคม 2562 [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 4 (5/2562)]

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังแรงพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน อนึ่ง พายุโซนร้อน “ปาบึก” (PABUK) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง [รายละเอียดตามประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา ฉบับที่ 12]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 13.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 13.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่และมีฝนหนักหลายพื้นที่ ส่วนมากตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ลงมาถึงจังหวัดนราธิวาส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ท่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>

	คำอธิบาย อุณหภูมิ	ดวงอาทิตย์		น้ำทะเล		
		วันนี้ ตกเวลา	พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่	
<p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 13.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 13.00 น. วันพรุ่งนี้</p>	สูงสุด	ต่ำสุด				
<p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>  <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่และมีฝนหนักบางแห่ง ส่วนมากบริเวณอำเภอท่าชนะ ไชยา เมือง กาญจนดิษฐ์ ดอนสัก เกาะพะงัน และเกาะสมุย ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่น สูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร</p>	30	24	18.16	06.40	10.32	21.57
<p>อ.เกาะสมุย</p>  <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร</p>	30	23	18.12	06.37	10.02	00.10 และ 20.14
<p>นครศรีธรรมราช</p>  <p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่และมีฝนหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร</p>	29	23	18.14	06.36	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

นายโชคชัย ชุมบุญ
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม


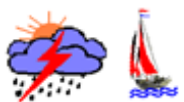
พยากรณ์อากาศ
ประจำวันพฤหัสบดี ที่ 3 มกราคม พ.ศ. 2562
ออกประกาศเวลา 12.30 น.




ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส มีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยของจังหวัดดังกล่าวระมัดระวังอันตรายจากปริมาณฝนที่ตกหนัก น้ำฝนสะสม น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง สำหรับบริเวณอ่าวไทยทะเลมีคลื่นสูง 3-5 เมตร ชาวเรือบริเวณอ่าวไทยควรออกจากฝั่ง ส่วนประชาชนที่อาศัยบริเวณชายฝั่งทะเลระมัดระวังอันตรายจากลมแรงและคลื่นซัดฝั่ง ในช่วงวันที่ 3-5 มกราคม 2562 [รายละเอียดตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 4 (5/2562)]

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังแรงพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน อนึ่ง พายุโซนร้อน "ปาบึก" (PABUK) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง [รายละเอียดตามประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา ฉบับที่ 12]

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 13.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 13.00 น. วันพรุ่งนี้

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่และมีฝนหนักหลายพื้นที่ ส่วนมากตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ลงมาถึงจังหวัดนราธิวาส</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม.</p> <p>ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p> 	<p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร</p>

พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออกตั้งแต่เวลา 13.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 13.00 น. วันพรุ่งนี้		คำหมาย อุณหภูมิ		ดวงอาทิตย์		น้ำทะเลพุดนี้	
		สูงสุด	ต่ำสุด	วันนี้ ตกเวลา	พรุ่งนี้ ขึ้นเวลา	ขึ้น เต็มที่	ลง เต็มที่
<p>จังหวัดปัตตานี</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม.</p> <p>ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร</p>	28	23	18.12	06.28	08.02 และ 20.45	02.33 และ 13.14
<p>จังหวัดยะลา</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่และมีฝนหนักบางแห่ง</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม.</p>	29	23	18.12	06.26	-	-
<p>จังหวัดนราธิวาส</p> 	<p>มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-45 กม./ชม.</p> <p>ทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร</p>	28	22	18.10	06.25	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

นายโชคชัย ชุมนุ้ย
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก