



พยากรณ์อากาศประจำวัน

วันเสาร์ที่ 23 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567

พยากรณ์อากาศตั้งแต่เวลา 07.00 น.วันนี้ถึงเวลา 07.00 น. วันพรุ่งนี้

ลักษณะอากาศทั่วไป (เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้)

บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่งทางตอนล่างของภาค
ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมบริเวณอ่าวไทยและภาคใต้
ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณ ภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนตกหนักหลายพื้นที่และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง สำหรับคลื่นลม
บริเวณอ่าวไทยมีกำลังค่อนข้างแรง โดยทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3
เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองไว้ด้วย [รายละเอียด
ตามประกาศศูนย์ฯ ฉบับที่ 7 (57/2567)]

อนึ่ง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง ตลอดช่วง ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจาก
ฝนตกหนัก ฝนที่ตกสะสม และ ลมกระโชกแรง ซึ่งอาจทำให้พื้นที่เสี่ยงภัยเกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก น้ำล้น
ตลิ่ง และดินโคลนถล่มในพื้นที่ลาดเชิงเขา ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝน
ฟ้าคะนองไว้ด้วย

บริเวณจังหวัดปัตตานี มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง
ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง
มากกว่า 3 เมตร

อุณหภูมิสูงสุดเมื่อวานนี้ตรวจวัด 26.2 ซ. อุณหภูมิต่ำสุดเมื่อเช้านี้ตรวจวัด 23.7 ซ.

คาดว่าอุณหภูมิสูงสุดวันนี้ 29 ซ. อุณหภูมิต่ำสุดวันพรุ่งนี้ 23 ซ.

วันนี้ดวงอาทิตย์ตกเวลา 17.55 น. พรุ่งนี้ดวงอาทิตย์ขึ้นเวลา 06.09 น.

พรุ่งนี้น้ำขึ้นเต็มที่ เวลา 02.48 น. และเวลา 18.19 น.

พรุ่งนี้น้ำลงเต็มที่ เวลา 09.34 น. และเวลา 23.22 น.

ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้ใน 24 ชม.ที่แล้วมา มีดังนี้

สถานีอุตุนิยมวิทยาปัตตานี 22.2 มม.	อ.เมือง 31.6 มม.	อ.สายบุรี 241.2 มม.	อ.ยะรัง 31.8 มม.
อ.โคกโพธิ์ 12.0 มม.	อ.ปะนาเระ --- มม.	อ.มายอ --- มม.	อ.หนองจิก 48.8 มม.
อ.ยะหริ่ง 165.2 มม.	อ.กะพ้อ --- มม.	อ.ไม้แก่น --- มม.	อ.ทุ่งยางแดง --- มม.
อ.แม่ลาน --- มม.			

สถานีอุตุนิยมวิทยาปัตตานี

โทร/โทรสาร. 073-340134

อีเมล s48580@metnet.tmd.go.th

met48580@gmail.com

สุนทร พระโคตร

ผู้อำนวยการสถานีอุตุนิยมวิทยาปัตตานี