



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง
ระหว่างวันที่ 4-10 กรกฎาคม พ.ศ. 2565
ออกประกาศวันจันทร์ ที่ 4 กรกฎาคม พ.ศ. 2565

คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ตลอดช่วง
- อุณหภูมิต่ำสุด 22-27 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 30-37 องศาเซลเซียส
- ช่วงวันที่ 4-6 ก.ค. 65
ตั้งแต่องค์จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
ตั้งแต่องค์จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร
- ช่วงวันที่ 7-10 ก.ค. 65
ตั้งแต่องค์จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร
ตั้งแต่องค์จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร
- ความชื้นสัมพัทธ์ 75-85 %
- ความยาวนานแสงแดด 2-5 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ช่วงวันที่ 4-6 ก.ค. 65 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังค่อนข้างแรง หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 7-10 ก.ค. 65 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยจะมีกำลังปานกลาง

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนัก และลมกระโชกแรง ส่วนชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ตลอดช่วง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้จะมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง เกษตรกรในพื้นที่เสี่ยงภัยบริเวณภาคใต้ควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะฝนตกหนัก และควรทำทางระบายน้ำออกจากพื้นที่การเกษตรเพื่อไม่ให้น้ำท่วมขัง สำหรับในช่วงที่มีฝนตกติดต่อกันทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในไม้ผล เช่น โรครากเน่าโคนเน่าในทุเรียน เงาะ และมังคุด เป็นต้น นอกจากนี้ควรดูแลสวนให้โปร่งอากาศถ่ายเทได้สะดวกเพื่อลดความชื้นสะสมป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (27 มิถุนายน – 3 กรกฎาคม 2565)

มีฝนร้อยละ 30-55 ของพื้นที่ เว้นแต่วันที่ 1 ก.ค. 65 มีฝนร้อยละ 80 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางแห่งในวันที่ 27, 28 มิ.ย., 1 ก.ค. และ 3 ก.ค. 65 โดยมีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดพัทลุงในวันที่ 28 มิ.ย. 65 จังหวัดสงขลาในวันที่ 30 มิ.ย. 65 กับมีรายงานดินถล่มบริเวณจังหวัดยะลาในวันที่ 28 และ 30 มิ.ย. 65

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 60.9 มม.	ที่ อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 27 มิ.ย. 65
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 36.5 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.พัทลุง	เมื่อวันที่ 27 มิ.ย. 65
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 23.0 °ซ	ที่ อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 29 มิ.ย. 65

นางสาวอรณิชา พันธุ์รัตน์

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th