



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร  
ระหว่างวันที่ 25 กันยายน – 1 ตุลาคม พ.ศ. 2566  
ออกประกาศวันจันทร์ ที่ 25 กันยายน พ.ศ. 2566

**คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า**

**การคาดหมายลักษณะอากาศ**

- ในช่วงวันที่ 25-28 ก.ย. 66 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 29 ก.ย.- 1 ต.ค. 66 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ส่วนมากทางตอนบนของภาค
- ในช่วงวันที่ 26-28 ก.ย. 66  
ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.  
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร  
ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.  
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร  
ในช่วงวันที่ 25 และ 29 ก.ย.- 1 ต.ค. 66 ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.  
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 22-26 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 28-36 องศาเซลเซียส

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา**

ในช่วงวันที่ 25 ก.ย. 66 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ประกอบกับร่องมรสุมพาดผ่านภาคกลางตอนล่าง กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างเข้าสู่พายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลาง ต่อมาในช่วงวันที่ 26-28 ก.ย. 66 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับพายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลางจะเคลื่อนเข้าสู่แนวร่องมรสุมที่พาดผ่านบริเวณภาคกลาง ภาคตะวันออกและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 29 ก.ย.- 1 ต.ค. 66 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยจะมีกำลังอ่อนลง

**ข้อควรระวัง**

ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนอง และลมกระโชกแรง ส่วนชาวเรือขอให้เดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ตลอดช่วง

**ผลกระทบต่อเกษตรกร**

ระยะนี้จะมีฝนตกหนักถึงหนักมากโดยเฉพาะทางฝั่งตะวันตกของภาค ซึ่งอาจทำให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว รวมทั้งควรคำนึงถึงของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง สำหรับผู้เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยงไม่ควรปล่อยให้ น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อโดยตรง แต่ควรเก็บน้ำในบ่อพักก่อนแล้วค่อยปล่อยลงสู่อบเลี้ยงภายหลัง อีกทั้งหลังจากฝนตกควรเปิดเครื่องตีน้ำเพื่อป้องกันน้ำแยกชั้นและเป็นการเพิ่มออกซิเจนให้กับน้ำ สำหรับบางพื้นที่ที่มีฝนที่ตกและหยุดตกสลับกัน เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก อนึ่ง ระยะนี้บริเวณทะเลอันดามันตอนบนจะมีคลื่นสูง 2 – 3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง และเรือเล็กบริเวณทะเลอันดามันควรงดออกจากฝั่งในช่วงวันที่ 26 - 29 ก.ย.

**ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (18-24 กันยายน 2566)**

มีฝนร้อยละ 35-55 ของพื้นที่ โดยเฉพาะในวันที่ 18 วันที่ 21 และวันที่ 23 ก.ย. มีฝนร้อยละ 65-85 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางแห่งตลอดสัปดาห์ และมีฝนหนักมากบางแห่งในวันที่ 21 ก.ย. สัปดาห์ที่ผ่านมามีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 75.4 มม.	ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 22 ก.ย. 66
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 36.5 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 24 ก.ย. 66
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 22.3 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.เพชรบุรี	เมื่อวันที่ 22 ก.ย. 66

นายฉัตรพล ศรีไตรรัตน์  
ผู้พยากรณ์อากาศ  
ส่วนพยากรณ์อากาศ

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

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร  
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก