



**คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า**

**การคาดหมายลักษณะอากาศ**

- ในช่วงวันที่ 14-16 ต.ค. 65 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ส่วนมากทางตอนล่างของภาค หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 17-20 ต.ค. 65 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนกระจายเพิ่มมากขึ้น
- ช่วงวันที่ 14-16 ต.ค. 65 ลมตะวันตกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ท้องฟ้าทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- ช่วงวันที่ 17-20 ต.ค. 65 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 22-25 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 28-34 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 %
- ความยาวนานแสงแดด 2-5 ชม.

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา**

ในช่วงวันที่ 14-15 ต.ค. 65 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ประกอบกับร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนกลางเข้าสู่พายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลาง หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 16-20 ต.ค. 65 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนกำลังค่อนข้างแรงอีกระลอกหนึ่งจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ประกอบกับร่องมรสุมยังคงพาดผ่านบริเวณภาคใต้ ทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง

**ข้อควรระวัง**

ขอให้ชาวเรือเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ และหลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองในช่วงวันที่ 14-15 ต.ค. 65

**ผลกระทบต่อเกษตรกร**

ระยะนี้จะมีฝนฟ้าคะนองและมีฝนตกหนักบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก สำหรับในช่วงที่มีฝนตกติดต่อกันทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรครากขาว และโรคหน้ากรีดยางในยางพารา โรคราสีชมพูในไม้ผลและยางพารา โรคราสนิมในกาแฟ เป็นต้น ส่วนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยงไม่ควรปล่อยให้ น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อโดยตรง เพราะจะทำให้สภาพน้ำเปลี่ยน สัตว์น้ำปรับตัวไม่ทันจนอ่อนแอ และเป็นโรคได้ง่าย และหลังจากฝนตกควรเปิดเครื่องตีน้ำ เพื่อป้องกันน้ำแยกชั้นและเป็นการเพิ่มออกซิเจนให้กับน้ำ

**ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (7-13 ตุลาคม 2565)**

มีฝนมากกว่าร้อยละ 90 ของพื้นที่กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางในระยษะครั้งแรกของช่วง จากนั้นมีฝนร้อยละ 30-60 ของพื้นที่กับมีฝนหนักบางแห่ง นอกจากนี้มีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดเพชรบุรีในวันที่ 10 ต.ค. 65

ช่วงนี้มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดเพชรบุรี ปัตตานี และยะลา ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 136.6 มม.	ที่ อ.หนองจิก จ.ปัตตานี	เมื่อวันที่ 7 ต.ค. 65
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 33.3 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 10 ต.ค. 65
		และ อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช	และวันที่ 12 ต.ค. 65
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 20.6 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.เพชรบุรี	เมื่อวันที่ 11 ต.ค. 65

นางสาวอรณิชา พันธุ์รัตน์

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)