



คำหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ ตลอดช่วง และมีฝนหนักบางแห่ง
- วันที่ 22 พ.ค. 69
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ท่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
ช่วงวันที่ 23-28 พ.ค. 69
ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.
ท่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 23-27 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 32-37 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 %
- ความยาวนานแสงแดด 4-7 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ในช่วงวันที่ 22-24 พ.ค. 69 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้และอ่าวไทย หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 25-28 พ.ค. 69 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้และอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ส่วนชาวเรือควรหลีกเลี่ยงการเดินทางเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองตลอดช่วง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

- **พืชไร่/พืชผัก** ในพื้นที่ซึ่งมีฝนตกหนักมาก เกษตรกรควรขุดร่องระบายน้ำให้มีประสิทธิภาพ เพื่อป้องกันน้ำท่วมขังโคนต้นพืชนาน อีกทั้งควรระวังและป้องกันการระบาดของโรคพืชจากเชื้อราและแบคทีเรีย เช่น โรคแอนแทรกโนสในพืชไร่และพืชผัก เป็นต้น อีกทั้งเกษตรกรควรคำนึงของลำต้นและไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง
- **พืชสวน** สำหรับพื้นที่ซึ่งมีฝนตกและหยุดตกสลับกัน เกษตรกรควรเฝ้าระวังและป้องกันศัตรูพืชจำพวกหนอนและด้วง อีกทั้งควรระวังความชื้นที่อาจสะสมอยู่ในโรงเก็บพืชผลทางการเกษตร ที่อาจทำให้เกิดเชื้อราได้ด้วย สำหรับพื้นที่ตกในระยะนี้จะเป็นผลดีอาจช่วยลดการระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูดลง
- **ปศุสัตว์/ประมง** สำหรับผู้เลี้ยงสัตว์ ควรสำรวจหลังคาโรงเรือนและแผงก้ำบังฝนสาดเพื่อป้องกันสัตว์เปียกฝน พร้อมทั้งตรวจสอบระบบระบายอากาศไม่ให้เกิดความอับชื้นสะสมภายในโรงเรือน ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรเปิดเครื่องตีน้ำหลังฝนตก เพื่อป้องกันน้ำแยกชั้นและเป็นการเพิ่มออกซิเจนให้แก่ น้ำ
- **อื่น ๆ** ระยะนี้จะมีฝนตกหนักถึงหนักมาก โดยเฉพาะภาคใต้ฝั่งตะวันตกจะมีปริมาณและการกระจายของฝนมากกว่า ทางฝั่งตะวันออก เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (15-21 พฤษภาคม 2569)

ช่วง 7 วันที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดนราธิวาส ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา และยะลา

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 111.2 มม.	ที่ อ.จะนะ จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 15 พ.ค. 69
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 37.6 °ซ	ที่ ต.บางจาก อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 15 พ.ค. 69
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 23.2 °ซ	ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 17 พ.ค. 69

นางสาวอรุณิชา พันธุ์รัตน์

สอบถามสภาพอากาศ

นายสมภพ วิสุทธิศิริ

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทร. 074-311-760, โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th