



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 19-25 พฤศจิกายน 2564
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 19 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564

คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ ตลอดช่วง และมีฝนหนักหลายพื้นที่ในช่วงวันที่ 23-25 พ.ย. 64
- อุณหภูมิต่ำสุด 22-24 องศาเซลเซียส
อุณหภูมิสูงสุด 29-31 องศาเซลเซียส
ช่วงวันที่ 19-22 พ.ย. 64 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูง 1-2 เมตร
ช่วงวันที่ 23-25 พ.ย. 64 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม.
ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- ความชื้นสัมพัทธ์ 85-95 %
- ความยาวนานแสงแดด 2-5 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ช่วงวันที่ 19-22 พ.ย. 64 มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้มีกำลังอ่อน ส่วนในช่วงวันที่ 23-25 พ.ย. 64 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงระลอกใหม่จากประเทศจีน จะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ส่งผลให้มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับหย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง แนวโน้มเคลื่อนตัวเข้าใกล้ชายฝั่งประเทศมาเลเซีย ทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มขึ้น กับมีฝนหนักหลายพื้นที่

ข้อควรระวัง

ในช่วงวันที่ 22-25 พ.ย. 64 ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยระมัดระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง ส่วนชาวเรือบริเวณอ่าวไทยควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง หลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อการเกษตร

ระยะนี้จะยังคงมีฝนตกหนักในบางพื้นที่ ซึ่งอาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากและน้ำล้นตลิ่งได้ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว สำหรับพื้นที่ซึ่งมีฝนตกติดต่อกัน ทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังโรคพืชที่เกิดจาก เชื้อรา โดยเฉพาะโรครากเน่าโคนเน่าในไม้ผล โรคน้ำกึ๊ดยางในยางพารา เป็นต้น บริเวณอ่าวไทยทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (12-18 พฤศจิกายน 2564)

ในช่วง 7 วันที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดระยอง สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา ปัตตานี นราธิวาส ปริมาณฝนมากที่สุด วัดได้ 297.0 มม. ที่ อ.ทุ่งตะโก จ.ชุมพร เมื่อวันที่ 12 พ.ย. 64
อุณหภูมิสูงสุด วัดได้ 33.6 °ซ ที่ อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช เมื่อวันที่ 18 พ.ย. 64
อุณหภูมิต่ำสุด วัดได้ 22.8 °ซ ที่ อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี ท่าอากาศยานหาดใหญ่ เมื่อวันที่ 13 , 15
จ.สงขลา และต.คองหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา และ 16 พ.ย. 64

นายชานูพงษ์ พจนไกร

ผู้พยากรณ์อากาศ

ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

โทรสาร. 074-311-065

www.songkhla.tmd.go.th

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก