



คำทำนายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า
 ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
 อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี โทร.045-244189 โทรสาร 045-244200
<http://www.ubonmet.tmd.go.th> e-mail: forecast_ubon@metnet.tmd.go.th

วิสัยทัศน์ “เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน”

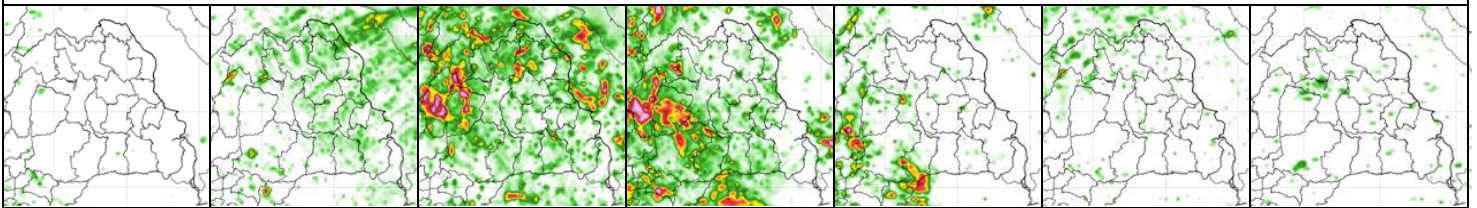
คำทำนายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ 4 - 10 เมษายน 2568)

การคำทำนายลักษณะอากาศบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ในช่วงวันที่ 4 - 5 เม.ย. 68 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นที่ปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้มีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างมีอุณหภูมิสูงขึ้น โดยมีฝนฟ้าคะนองกับลมกระโชกแรงบางแห่ง ในช่วงวันที่ 6 - 7 เม.ย. 68 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นระลอกใหม่จากประเทศจีนจะแผ่ปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ โดยจะมีแนวพัดสวของลมตะวันตกเฉียงใต้และลมใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไป ทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง มีพายุฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรงเกิดขึ้น ส่วนในช่วงวันที่ 8 - 10 เม.ย. 68 ลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง มีฝนฟ้าคะนองลดลงกับมีอากาศร้อน

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ในช่วงวันที่ 4 - 5 เม.ย. 68 อากาศร้อนโดยทั่วไป ในช่วงวันที่ 6 - 7 เม.ย. 68 อากาศร้อนโดยทั่วไป กับมีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 8 - 10 เม.ย. 68 อากาศร้อนโดยทั่วไป กับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 - 38 องศาเซลเซียส

ข้อควรระวัง ส่วนในช่วงวันที่ 6 - 7 เม.ย. 68 ขอให้ประชาชนบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรงไว้ด้วย

คำทำนายปริมาณฝน 24 ชม. ในช่วงวันที่ 4 - 10 เม.ย. 2568 จาก www.tmd.go.th



คำทำนายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้ารายจังหวัด (ระหว่างวันที่ 4 - 10 เม.ย. 2568)

| จังหวัดศรีสะเกษ | วันที่ | อุณหภูมิ | | พื้นที่ฝน (%) |
|--|--------|----------|--------|---------------|
| | | สูงสุด | ต่ำสุด | |
| <p>ในช่วงวันที่ 4 - 5 เม.ย. 68 อากาศร้อนโดยทั่วไป ในช่วงวันที่ 6 - 7 เม.ย. 68 อากาศร้อนโดยทั่วไป กับมีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 8 - 10 เม.ย. 68 อากาศร้อนโดยทั่วไป กับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p> <p>คาดว่า อุณหภูมิสูงสุด ประมาณ 34-37 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด ประมาณ 23-27 องศาเซลเซียส</p> | 4/4 | 36 | | 0% |
| | 5/4 | 37 | 23 | 20% |
| | 6/4 | 36 | 26 | 60% |
| | 7/4 | 34 | 27 | 40% |
| | 8/4 | 35 | 25 | 10% |
| | 9/4 | 35 | 25 | 0% |
| | 10/4 | 36 | 26 | 10% |

นายโกวิช สะอาด/ นักอุตุนิยมวิทยาชำนาญการ
 เเวพยากรณ์อากาศ

นายณัฐภูมิ แคนดี
 รองอธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา รักษาการแทน
 ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง