



## คำตหายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้ารายจังหวัด

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](mailto:forecast_ubon@metnet.tmd.go.th)

วิสัยทัศน์ “เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาคในปี พ.ศ. 2561”

### คำตหายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ 29 พ.ค.- 4 มิ.ย. 2560)

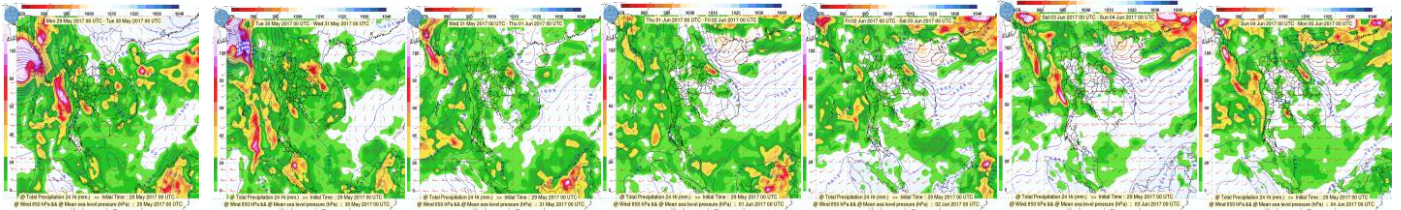
#### การคำตหาย ลักษณะอากาศบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

ในช่วงวันที่ 29-30 พ.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 31 พ.ค. -4 มิ.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา คือ ในช่วงวันที่ 29-30 พ.ค. พายุไซโคลน “โมรา” ปกคลุมอ่าวเบงกอลตอนบน และมีแนวโน้มเคลื่อนเข้าประเทศเมียนมาและบังคลาเทศในวันที่ 30 พ.ค. 2560 ส่งผลทำให้มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยและทะเลอันดามันมีกำลังแรง ลักษณะเช่นนี้จะทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างมีฝนตกชุกหนาแน่น และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 31 พ.ค. - 4 มิ.ย. มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยและทะเลอันดามันมีกำลังอ่อน ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างมีปริมาณฝนลดลง

คำเตือน ในช่วงวันที่ 29-30 พ.ค. ขอให้ประชาชนบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะในพื้นที่บริเวณที่ลาดเชิงเขา และพื้นที่ลุ่ม

### คำตหายฝน ในช่วงวันที่ 29 พ.ค.- 4 มิ.ย. 2560 จาก กรมอุตุนิยมวิทยา



#### จังหวัดศรีสะเกษ



ในช่วงวันที่ 29-30 พ.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 31 พ.ค. -4 มิ.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.

คำตว่า อุณหภูมิสูงสุด ประมาณ 30-34 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด ประมาณ 23-26 องศาเซลเซียส

| เกณฑ์ปริมาณน้ำฝน (มม.)              |             |           |               |           | เกณฑ์อุณหภูมิต่ำสุด (°ซ)                             |           |                | เกณฑ์อุณหภูมิสูงสุด (°ซ) |                    |
|-------------------------------------|-------------|-----------|---------------|-----------|--|-----------|----------------|--------------------------|--------------------|
| ฝนวัดไม่ได้                         | ฝนเล็กน้อย  | ฝนปานกลาง | ฝนหนัก        | ฝนหนักมาก | อากาศเย็น  | อากาศหนาว | อากาศหนาวจัด   | อากาศร้อน                | อากาศร้อนจัด       |
| <0.1                                | 0.1-10.0    | 10.1-35.0 | 35.1-90.0     | >90.0     | 23.0-16.0  | 15.9-8.0  | <8.0           | 35.0-39.9                | >39.9              |
| เกณฑ์การกระจายของฝน (พื้นที่มีฝนตก) |             |           |               |           | เกณฑ์พายุหมุนเขตร้อน (ความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลาง) |           |                |                          |                    |
| ฝนบางพื้นที่                        | ฝนเป็นแห่งๆ | ฝนกระจาย  | ฝนเกือบทั่วไป | ฝนทั่วไป  | พายุดีเปรสชัน  |           | พายุโซนร้อน    |                          | พายุไต้ฝุ่น        |
| <20%                                | 20-40%      | 40-60%    | 60-80%        | >80%      | <63 กม./ชม.  |           | 63-117 กม./ชม. |                          | 118 กม./ชม. ขึ้นไป |

นายเรวัต โตกพุดซา /นอต.ชก.  
 เเวพยากรณ์อากาศ  
 ส่วนพยากรณ์อากาศ

ว่าที่ร้อยตรีระนะสิทธิ์ เอี่ยมอนันชัย  
 ผู้อำนวยการ  
 ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง