



# ข่าวอากาศประจำถิ่น

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร.๐๔๕-๒๔๔๑๘๙ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๕๒๐๐

<http://www.ubonmet.tmd.go.th>

e-mail: forecast\_ubon@metnet.tmd.go.th

ฉบับที่ ๖/๒๕๖๑

ประจำเดือน มิถุนายน ๒๕๖๑

“เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาคในปี พ.ศ. 2561”

วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศประจำถิ่นภาคตะวันออกเฉียงเหนือของเดือนมิถุนายน ๒๕๖๑

มิถุนายน เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงต้นฤดูฝนซึ่งในช่วงต้นและกลางเดือนมิถุนายน มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทยเกือบ ตลอดช่วง โดยจะมีกำลังค่อนข้างแรงเป็นระยะๆ ประกอบกับจะมีร่องมรสุมพาดผ่านบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือในบางช่วง ลักษณะดังกล่าวจะทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนฟ้าคะนองกระจายประมาณ ร้อยละ ๔๐-๖๐ ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ ส่วนในช่วงปลายเดือน ร่องมรสุมจะเลื่อนขึ้นไปพาดผ่านบริเวณประเทศจีนตอนใต้ และมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมจะมีกำลังอ่อนลง ส่งผลให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีปริมาณและการกระจายของฝนลดลง **คาดว่า ปริมาณฝนรวมในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๑ นี้ จะสูงกว่าค่าปกติ ๕ - ๑๐ เปอร์เซ็นต์ ส่วนอุณหภูมิเฉลี่ยจะใกล้เคียงค่าปกติ**

อนึ่ง ในเดือนนี้อาจมีพายุหมุนเขตร้อนก่อตัวในมหาสมุทรแปซิฟิกเหนือด้านตะวันตกและอาจเคลื่อนตัวผ่านประเทศฟิลิปปินส์ลงสู่ทะเลจีนใต้ ซึ่งจะทำให้มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยและอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น และมีผลกระทบต่อลักษณะอากาศของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยทำให้มีฝนตกเพิ่มขึ้น จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง กรมอุตุนิยมวิทยาไว้ด้วย

ตาราง : สถิติจำนวนวันฝนตกและปริมาณฝนเฉลี่ยของเดือนมิถุนายนในคาบ ๓๐ ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓) มีดังนี้

สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณฝน (มม.)	จำนวนวันที่มีฝนตก	ปริมาณฝนสูงสุด ใน ๑ วัน (มม.)	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณฝน (มม.)	จำนวนวันที่มีฝนตก	ปริมาณฝนสูงสุด ใน ๑ วัน (มม.)
หนองคาย	๒๖๒.๓	๑๙.๗	๑๔๐.๓	ชัยภูมิ	๑๓๗.๖	๑๓.๐	๑๒๓.๗
เลย	๑๕๙.๖	๑๗.๐	๙๓.๗	ร้อยเอ็ด	๒๒๓.๕	๑๕.๖	๑๙๘.๖
อุดรธานี	๒๒๙.๐	๑๙.๐	๑๒๑.๓	อุบลราชธานี	๒๔๐.๒	๑๗.๖	๑๕๘.๓
สกลนคร	๒๖๖.๘	๒๐.๒	๑๕๕.๖	นครราชสีมา	๑๐๔.๕	๑๒.๙	๖๘.๗
นครพนม	๔๐๙.๕	๒๒.๕	๑๖๕.๓	โชคชัย (นครราชสีมา)	๑๐๗.๓	๑๓.๔	๑๐๗.๙
ขอนแก่น	๑๖๑.๖	๑๔.๔	๑๓๓.๔	สุรินทร์	๒๐๔.๗	๑๖.๓	๑๕๑.๖
มุกดาหาร	๒๓๓.๔	๑๖.๗	๒๖๙.๔	ท่าตูม (สุรินทร์)	๒๐๖.๑	๑๖.๔	๑๗๔.๐
โกสุมพิสัย (มหาสารคาม)	๑๗๗.๘	๑๔.๑	๑๑๒.๐	นางรอง (บุรีรัมย์)	๑๒๙.๗	๑๔.๓	๑๒๒.๘
กมลาไสย (กาฬสินธุ์)	๒๓๒.๘	๑๕.๕	๑๘๓.๘	ศรีสะเกษ	๑๙๓.๘	๑๖.๐	๙๙.๓

### หมายเหตุ

เกณฑ์ปริมาณน้ำฝน (มม.)					เกณฑ์อุณหภูมิต่ำสุด (°ซ)			เกณฑ์อุณหภูมิสูงสุด (°ซ)	
ฝนวัดไม่ได้	ฝนเล็กน้อย	ฝนปานกลาง	ฝนหนัก	ฝนหนักมาก	อากาศเย็น	อากาศหนาว	อากาศหนาวจัด	อากาศร้อน	อากาศร้อนจัด
<๐.๑	๐.๑-๑๐.๐	๑๐.๑-๓๕.๐	๓๕.๑-๕๐.๐	>๕๐.๐	๒๓.๐-๑๘.๐	๑๕.๙-๘.๐	<๘.๐	๓๕.๐-๓๙.๙	>๓๙.๙
เกณฑ์การกระจายของฝน (พื้นที่มีฝนตก)					เกณฑ์พายุหมุนเขตร้อน (ความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลาง)				
ฝนบางพื้นที่	ฝนเป็นแห่งๆ	ฝนกระจาย	ฝนเกือบทั่วไป	ฝนทั่วไป	พายุดีเปรสชัน		พายุโซนร้อน		พายุไต้ฝุ่น
<๒๐%	๒๐-๔๐%	๔๐-๖๐%	๖๐-๘๐%	>๘๐%	<๖๓ กม./ชม.		๖๓-๑๑๗ กม./ชม.		๑๑๘ กม./ชม. ขึ้นไป