

การคาดการณ์ลักษณะอากาศ

ในระยะ ๓ เดือนนี้ (มิถุนายน – สิงหาคม) คาดว่า ปริมาณฝนรวมของภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนจะใกล้เคียงค่าปกติ ประมาณ ๖๖๐-๗๘๐ มิลลิเมตร (ค่าปกติ ๗๑๖ มม.) ส่วนอุณหภูมิเฉลี่ยของภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนจะมีค่าสูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย

เดือนมิถุนายน คาดว่า จะมีฝนตกชุกในระยะครึ่งแรกของเดือน จากอิทธิพลของมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทย กัปร่องความกดอากาศต่ำที่พาดผ่านบริเวณตอนกลางของประเทศไทย จากนั้นฝนจะลดลงและอาจเกิดสภาวะฝนทิ้งช่วงขึ้นได้ประมาณ ๑ - ๒ สัปดาห์ เนื่องจากร่องความกดอากาศต่ำได้เคลื่อนขึ้นไปพาดผ่านทางตอนใต้ของประเทศจีน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยมีกำลังอ่อนลง นอกจากนี้อาจมีพายุหมุนเขตร้อนจากมหาสมุทรแปซิฟิก หรือทะเลจีนใต้เคลื่อนเข้ามาใกล้หรือสู่ประเทศไทยได้ โดยเฉพาะทางด้านตะวันออกของประเทศ โดยสรุปบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ปริมาณฝนรวมจะน้อยกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ ๑๐ และอุณหภูมิเฉลี่ยสูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย

เดือนกรกฎาคม คาดว่า ระยะครึ่งแรกของเดือน มักจะมีฝนทิ้งช่วงต่อเนื่องจากปลายเดือนมิถุนายนเนื่องจากร่องความกดอากาศต่ำยังคงพาดผ่านอยู่บริเวณประเทศจีนตอนใต้และมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยส่วนมากมีกำลังอ่อนทำให้หลายพื้นที่ มีฝนตกน้อยหรือไม่มีฝนตกเลยติดต่อกันหลายวัน ส่วนระยะครึ่งหลังของเดือนจะมีฝนตกชุกมากขึ้น จากอิทธิพลของร่องความกดอากาศต่ำที่เลื่อนกลับลงมาพาดผ่านประเทศไทยตอนบนอีกครั้ง ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยมีกำลังแรงขึ้นเป็นระยะๆ และอาจมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนที่ เข้ามาใกล้หรือเข้าสู่ประเทศไทยได้ตลอดแนวด้านตะวันออกของประเทศ โดยสรุปบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ปริมาณฝนรวมจะสูงกว่าค่าปกติเล็กน้อยและอุณหภูมิเฉลี่ยใกล้เคียงค่าปกติ

เดือนสิงหาคม คาดว่า เดือนนี้จะมีฝนตกชุกหนาแน่นและมีปริมาณฝนมากกว่าเดือนที่ผ่านมา จากอิทธิพลของร่องความกดอากาศต่ำที่พาดผ่านบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย และมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยมีกำลังแรงเป็นระยะๆ นอกจากนี้อาจมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนเข้ามาใกล้หรือเข้าสู่ประเทศไทยบริเวณตอนบนของภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยสรุปบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย และอุณหภูมิเฉลี่ยสูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย

ข้อควรระวัง

๑. ช่วงเดือนมิถุนายนและกรกฎาคม มักจะมีพายุหมุนเขตร้อนก่อตัวในมหาสมุทรแปซิฟิกเหนือด้านตะวันตก และเคลื่อนตัวผ่านประเทศฟิลิปปินส์ลงสู่ทะเลจีนใต้ ส่งผลให้มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยและอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนมีฝนตกเพิ่มขึ้น
๒. ช่วงกลางเดือนมิถุนายนถึงกลางเดือนกรกฎาคม มักจะเกิดสภาวะฝนทิ้งช่วง โดยปริมาณและการกระจายของฝนจะลดลงอย่างมาก และอาจก่อให้เกิดการขาดแคลนน้ำด้านการเกษตรในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่แล้งซ้ำซากนอกเขตชลประทาน

๓. เดือนสิงหาคม มักจะมีพายุหมุนเขตร้อนก่อตัวในมหาสมุทรแปซิฟิกเหนือด้านตะวันตกหรือทะเลจีนใต้ และมีโอกาสสูงที่จะเคลื่อนตัวเข้ามาใกล้ หรือเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนมีฝนตกหนาแน่น กับจะมีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งในหลายพื้นที่ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศและค่าเตือนเรื่องพายุหมุนเขตร้อนจากกรมอุตุนิยมวิทยาไว้ด้วย

คาดการณ์อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ต่ำสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส) และปริมาณน้ำฝนรวมรายเดือน (มิลลิเมตร)
ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนระหว่างเดือนมิถุนายน – สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

เดือน จังหวัด	มิถุนายน			กรกฎาคม			สิงหาคม		
	อุณหภูมิ สูงสุดเฉลี่ย	อุณหภูมิ ต่ำสุดเฉลี่ย	น้ำฝนรวม รายเดือน	อุณหภูมิ สูงสุดเฉลี่ย	อุณหภูมิ ต่ำสุดเฉลี่ย	น้ำฝนรวม รายเดือน	อุณหภูมิ สูงสุดเฉลี่ย	อุณหภูมิ ต่ำสุดเฉลี่ย	น้ำฝนรวม รายเดือน
ขอนแก่น	๓๒-๓๔	๒๔-๒๖	๑๓๐-๑๗๐	๓๓-๓๕	๒๔-๒๖	๑๖๐-๑๘๐	๓๒-๓๔	๒๔-๒๖	๒๐๐-๒๓๐
หนองคาย	๓๒-๓๔	๒๕-๒๗	๒๘๐-๓๒๐	๓๒-๓๔	๒๔-๒๖	๓๐๐-๓๓๐	๓๒-๓๔	๒๔-๒๖	๓๒๐-๓๕๐
อุดรธานี	๓๒-๓๔	๒๔-๒๖	๑๙๐-๒๓๐	๓๒-๓๔	๒๕-๒๗	๒๐๐-๒๓๐	๓๒-๓๔	๒๔-๒๖	๒๗๐-๓๐๐
เลย	๓๒-๓๔	๒๔-๒๖	๑๔๐-๑๘๐	๓๓-๓๕	๒๔-๒๖	๑๕๐-๑๗๐	๓๒-๓๔	๒๔-๒๖	๑๘๐-๒๑๐
สกลนคร	๓๑-๓๓	๒๕-๒๗	๓๐๐-๓๔๐	๓๑-๓๓	๒๕-๒๗	๓๒๐-๓๕๐	๓๑-๓๓	๒๔-๒๖	๒๕๐-๓๓๐
นครพนม	๓๑-๓๓	๒๔-๒๖	๕๑๐-๕๖๐	๓๑-๓๓	๒๔-๒๖	๕๓๐-๕๖๐	๓๑-๓๓	๒๔-๒๖	๕๐๐-๕๔๐
ชัยภูมิ	๓๒-๓๔	๒๔-๒๖	๙๐-๑๓๐	๓๒-๓๔	๒๔-๒๖	๑๑๐-๑๓๐	๓๒-๓๔	๒๔-๒๖	๑๘๐-๒๒๐
กาฬสินธุ์	๓๒-๓๔	๒๕-๒๗	๒๐๐-๒๔๐	๓๒-๓๔	๒๕-๒๗	๒๑๐-๒๔๐	๓๑-๓๓	๒๔-๒๖	๒๒๐-๒๗๐
มหาสารคาม	๓๓-๓๕	๒๔-๒๖	๑๖๐-๒๐๐	๓๓-๓๕	๒๔-๒๖	๑๗๐-๒๐๐	๓๓-๓๕	๒๔-๒๖	๒๐๐-๒๕๐
หนองบัวลำภู	๓๓-๓๕	๒๔-๒๖	๑๒๐-๑๖๐	๓๓-๓๕	๒๔-๒๖	๑๒๐-๑๖๐	๓๒-๓๔	๒๔-๒๖	๒๐๐-๒๓๐
บึงกาฬ	๓๑-๓๓	๒๔-๒๖	๕๐๐-๕๕๐	๓๑-๓๓	๒๔-๒๖	๕๒๐-๕๕๐	๓๑-๓๓	๒๔-๒๖	๔๙๐-๕๓๐

หมายเหตุ

๑. ค่าปกติ หมายถึง ค่าเฉลี่ยในคาบ ๓๐ ปี (พ.ศ.๒๕๓๔-๒๕๖๓)

๒. การคาดการณ์นี้เป็นการคาดการณ์ระยะยาว ผู้นำข้อมูลไปใช้ควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

๓. ติดตามข่าวพยากรณ์อากาศได้ที่ <http://www.khonkaen.tmd.go.th>



คำหมายลักษณะอากาศราย ๓ เดือน (มิถุนายน-สิงหาคม ๒๕๖๖)

ออกประกาศวันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๖

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น โทร.๐๔๓-๔๖๘๒๒๔ โทรสาร ๐๔๓-๔๖๘๐๘๖

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

e-mail: forecast_kk@metnet.tmd.go.th

“องค์กรสมรรถนะสูงด้านอุตุนิยมวิทยา แจ้งเตือนภัยธรรมชาติ เพื่อคุณภาพและประโยชน์ของสังคม” วิสัยทัศน์กรมอุตุนิยมวิทยา

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	>๕๐.๑	๑๖.๐-๒๒.๕	๘.๐-๑๕.๕	<๘.๐	๒๕.๐-๓๕.๕	>๓๕.๕
เกณฑ์พายุหมุนเขตร้อน (ความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลาง)									
พายุดีเปรสชัน			พายุโซนร้อน			พายุไต้ฝุ่น			
<๖๓ กม./ชม.			๖๓-๑๑๗ กม./ชม.			๑๑๘ กม./ชม. ขึ้นไป			

ส่วนพยากรณ์อากาศ

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน



คำหมายลักษณะอากาศราย ๓ เดือน (มิถุนายน-สิงหาคม ๒๕๖๖)

ออกประกาศวันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๖

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น โทร.๐๔๓-๔๖๘๒๒๔ โทรสาร ๐๔๓-๔๖๘๐๘๖

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

e-mail: forecast_kk@metnet.tmd.go.th

“องค์กรสมรรถนะสูงด้านอุตุนิยมวิทยา แจ้งเตือนภัยธรรมชาติ เพื่อคุณภาพและประโยชน์ของสังคม” วิสัยทัศน์กรมอุตุนิยมวิทยา

ตารางแสดงปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย ๓๐ ปี (พ.ศ.๒๕๓๕-๒๕๖๓) จังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

จังหวัดขอนแก่น

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ค่าเฉลี่ยรายเดือน (มม.)	๖.๙	๑๙.๒	๓๘.๐	๙๔.๖	๑๕๕.๑	๑๔๕.๖	๑๗๗.๙	๒๒๒.๒	๒๔๖.๐	๑๐๒.๑	๒๑.๔	๕.๗	๑๒๓๔.๗
จำนวนวันฝนตก (วัน)	๑.๗	๒.๗	๔.๗	๗.๖	๑๔.๗	๑๔.๔	๑๗.๑	๑๘.๕	๑๘.๖	๙.๑	๒.๔	๐.๙	๑๑๒.๔
ฝนสูงสุดรายวัน (มม.)	๓๐.๙	๕๘.๘	๕๗.๒	๒๒๑.๙	๙๘.๐	๑๐๔.๗	๑๓๕.๒	๑๙๖.๓	๑๖๖.๒	๙๒.๓	๗๑.๗	๔๘.๐	๒๒๑.๙

จังหวัดหนองคาย

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ค่าเฉลี่ยรายเดือน (มม.)	๑๑.๗	๒๐.๑	๔๕.๒	๗๙.๔	๒๒๙.๕	๒๕๒.๕	๓๑๖.๕	๓๔๖.๕	๒๖๑.๕	๘๘.๑	๑๖.๕	๙.๑	๑๖๗๖.๖
จำนวนวันฝนตก (วัน)	๒.๐	๒.๘	๕.๗	๘.๑	๑๖.๕	๑๙.๑	๒๑.๑	๒๒.๕	๑๗.๔	๗.๙	๒.๓	๑.๒	๑๒๖.๖
ฝนสูงสุดรายวัน (มม.)	๔๓.๓	๓๗.๖	๖๙.๒	๙๙.๒	๑๔๙.๒	๑๗๑.๘	๔๐๕.๙	๑๔๓.๗	๑๕๗.๑	๘๙.๘	๕๓.๖	๖๐.๖	๔๐๕.๙

จังหวัดอุดรธานี

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ค่าเฉลี่ยรายเดือน (มม.)	๗.๔	๒๓.๕	๔๙.๙	๗๑.๓	๑๘๘.๓	๒๑๘.๕	๒๒๓.๘	๒๙๖.๓	๒๔๘.๑	๙๔.๓	๑๖.๖	๖.๔	๑๔๔๔.๔
จำนวนวันฝนตก (วัน)	๒.๓	๓.๐	๕.๗	๘.๐	๑๗.๑	๑๙.๔	๒๐.๙	๒๒.๔	๑๗.๖	๘.๗	๒.๗	๑.๑	๑๒๘.๙
ฝนสูงสุดรายวัน (มม.)	๒๔.๒	๕๔.๙	๗๐.๙	๑๐๓.๗	๑๑๓.๗	๑๐๓.๖	๒๗๔.๕	๑๙๒.๖	๑๔๔.๗	๙๒.๖	๖๔.๒	๔๗.๓	๒๗๔.๕

คำหมายลักษณะอากาศราย ๓ เดือน (มิถุนายน-สิงหาคม ๒๕๖๖)

ออกประกาศวันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๖

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น โทร.๐๔๓-๔๖๘๒๒๔ โทรสาร ๐๔๓-๔๖๘๐๘๖

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

e-mail: forecast_kk@metnet.tmd.go.th

“องค์กรสมรรถนะสูงด้านอุตุนิยมวิทยา แจ้งเตือนภัยธรรมชาติ เพื่อคุณภาพและประโยชน์ของสังคม” วิทยาลัยการอุตุนิยมวิทยา

จังหวัดเลย

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ค่าเฉลี่ยรายเดือน (มม.)	๘.๔	๑๔.๘	๓๙.๐	๙๔.๒	๑๘๘.๐	๑๖๑.๗	๑๖๐.๓	๒๐๓.๘	๒๓๙.๔	๑๐๙.๓	๒๐.๗	๑๒.๗	๑๒๕๒.๓
จำนวนวันฝนตก (วัน)	๒.๐	๒.๔	๕.๘	๑๐.๑	๑๖.๙	๑๖.๔	๑๗.๔	๑๙.๑	๑๙.๐	๑๐.๗	๓.๓	๑.๒	๑๒๔.๓
ฝนสูงสุดรายวัน (มม.)	๒๑.๗	๖๒.๐	๖๗.๘	๙๖.๐	๑๖๔.๑	๙๓.๗	๑๐๑.๒	๑๑๒.๘	๑๕๒.๐	๑๑๒.๔	๕๙.๙	๖๙.๒	๑๖๔.๑

จังหวัดสกลนคร

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ค่าเฉลี่ยรายเดือน (มม.)	๖.๘	๓๐.๕	๕๖.๓	๙๒.๔	๒๓๒.๓	๒๖๒.๑	๓๓๗.๗	๓๒๓.๗	๒๓๓.๐	๖๕.๖	๑๓.๙	๗.๔	๑๖๖๑.๗
จำนวนวันฝนตก (วัน)	๒.๐	๓.๕	๖.๑	๙.๒	๑๗.๓	๑๙.๔	๒๑.๗	๒๓.๙	๑๗.๐	๗.๓	๒.๔	๐.๙	๑๓๐.๗
ฝนสูงสุดรายวัน (มม.)	๒๗.๓	๗๗.๒	๑๐๑.๐	๑๔๑.๕	๑๙๖.๖	๑๕๕.๖	๒๒๘.๙	๑๖๔.๗	๑๒๘.๖	๙๓.๐	๔๕.๓	๓๙.๘	๒๒๘.๙

จังหวัดนครพนม

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ค่าเฉลี่ยรายเดือน (มม.)	๔.๑	๒๓.๘	๖๑.๒	๙๙.๙	๒๖๓.๖	๓๙๕.๖	๕๕๙.๐	๕๓๒.๘	๒๙๖.๕	๗๘.๓	๗.๗	๕.๗	๒๓๒๘.๒
จำนวนวันฝนตก (วัน)	๑.๖	๓.๔	๖.๖	๙.๘	๑๗.๔	๒๑.๘	๒๕.๐	๒๕.๘	๑๘.๕	๘.๕	๒.๔	๐.๙	๑๔๑.๗
ฝนสูงสุดรายวัน (มม.)	๒๓.๙	๔๘.๗	๘๕.๘	๑๐๕.๐	๑๖๕.๔	๑๖๕.๓	๒๔๓.๗	๓๐๔.๔	๑๕๖.๓	๑๒๗.๖	๓๓.๖	๓๒.๔	๓๐๔.๔

คำหมายลักษณะอากาศราย ๓ เดือน (มิถุนายน-สิงหาคม ๒๕๖๖)

ออกประกาศวันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๖

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น โทร.๐๔๓-๔๖๘๒๒๔ โทรสาร ๐๔๓-๔๖๘๐๘๖

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

e-mail: forecast_kk@metnet.tmd.go.th

“องค์กรสมรรถนะสูงด้านอุตุนิยมวิทยา แจ้งเตือนภัยธรรมชาติ เพื่อคุณภาพและประโยชน์ของสังคม” วิทยาลัยการอุตุนิยมวิทยา

จังหวัดชัยภูมิ

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ค่าเฉลี่ยรายเดือน (มม.)	๑๐.๗	๘.๐	๕๒.๑	๘๗.๒	๑๔๗.๒	๑๓๐.๘	๑๒๙.๐	๒๑๔.๘	๒๓๗.๘	๑๐๙.๗	๑๖.๕	๖.๒	๑๑๕๐.๐
จำนวนวันฝนตก (วัน)	๑.๔	๒.๑	๕.๒	๗.๕	๑๔.๓	๑๓.๓	๑๔.๕	๑๖.๔	๑๗.๗	๙.๕	๒.๕	๑.๐	๑๐๕.๔
ฝนสูงสุดรายวัน(มม.)	๕๕.๗	๑๖.๗	๑๖๒.๕	๗๘.๕	๙๓.๗	๙๕.๙	๑๔๒.๐	๑๔๘.๓	๑๓๓.๗	๗๔.๔	๖๘.๖	๕๕.๗	๑๖๒.๕

จังหวัดกาฬสินธุ์

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ค่าเฉลี่ยรายเดือน (มม.)	๙.๐	๑๖.๐	๔๔.๓	๗๕.๙	๑๗๙.๖	๑๙๘.๔	๒๓๗.๙	๒๖๕.๐	๒๒๙.๑	๙๓.๐	๑๗.๗	๒.๕	๑๓๖๘.๔
จำนวนวันฝนตก (วัน)	๑.๖	๒.๖	๕.๓	๗.๘	๑๕.๐	๑๕.๓	๑๗.๘	๑๙.๕	๑๗.๓	๘.๖	๒.๗	๐.๗	๑๑๔.๒
ฝนสูงสุดรายวัน (มม.)	๕๔.๔	๖๒.๔	๕๕.๓	๘๒.๙	๑๐๙.๗	๑๘๓.๘	๑๘๘.๑	๑๔๑.๒	๑๒๔.๘	๑๑๒.๐	๔๐.๖	๑๕.๘	๑๘๘.๑

จังหวัดมหาสารคาม

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ค่าเฉลี่ยรายเดือน (มม.)	๗.๗	๑๕.๒	๔๗.๘	๙๓.๐	๑๗๘.๔	๑๕๕.๐	๑๙๕.๑	๒๔๙.๑	๒๖๒.๗	๙๒.๙	๑๔.๙	๓.๗	๑๓๑๕.๕
จำนวนวันฝนตก (วัน)	๑.๖	๒.๖	๔.๗	๗.๖	๑๓.๓	๑๓.๔	๑๕.๘	๑๘.๒	๑๗.๙	๘.๗	๒.๑	๑.๐	๑๐๖.๙
ฝนสูงสุดรายวัน(มม.)	๔๒.๓	๓๗.๒	๖๖.๑	๑๔๗.๘	๑๘๒.๓	๑๑๒.๐	๑๓๒.๑	๑๘๓.๗	๑๔๙.๕	๑๑๘.๘	๑๑๒.๖	๒๐.๐	๑๘๓.๗

คำหมายลักษณะอากาศราย ๓ เดือน (มิถุนายน-สิงหาคม ๒๕๖๖)

ออกประกาศวันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๖

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น โทร.๐๔๓-๔๖๘๒๒๔ โทรสาร ๐๔๓-๔๖๘๐๘๖

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

e-mail: forecast_kk@metnet.tmd.go.th

“องค์กรสมรรถนะสูงด้านอุตุนิยมวิทยา แจ้งเตือนภัยธรรมชาติ เพื่อคุณภาพและประโยชน์ของสังคม” วิสัยทัศน์กรมอุตุนิยมวิทยา

จังหวัดหนองบัวลำภู

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ค่าเฉลี่ยรายเดือน (มม.)	๘.๕	๕๓.๒	๓๕.๕	๗๐.๐	๑๘๗.๒	๑๖๙.๓	๑๕๑.๖	๒๒๙.๙	๒๐๓.๓	๑๑๘.๖	๕๕.๘	๗.๕	๑๒๙๐.๔
จำนวนวันฝนตก (วัน)	๒.๘	๓.๐	๔.๘	๖.๗	๑๖.๐	๑๕.๕	๑๙.๒	๒๐.๘	๑๗.๒	๙.๗	๒.๔	๒.๐	๑๒๐.๑
ฝนสูงสุดรายวัน (มม.)	๑๐.๐	๖๒.๑	๕๙.๔	๘๔.๓	๗๙.๓	๕๘.๐	๙๔.๔	๑๑๔.๔	๕๗.๔	๑๐๒.๕	๑๗๗.๘	๒๑.๔	๑๗๗.๘

คำหมายลักษณะอากาศราย ๓ เดือน (มิถุนายน-สิงหาคม ๒๕๖๖)

ออกประกาศวันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๖

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น โทร.๐๔๓-๔๖๘๒๒๔ โทรสาร ๐๔๓-๔๖๘๐๘๖

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

e-mail: forecast_kk@metnet.tmd.go.th

“องค์กรสมรรถนะสูงด้านอุตุนิยมวิทยา แจ้งเตือนภัยธรรมชาติ เพื่อคุณภาพและประโยชน์ของสังคม” วิสัยทัศน์กรมอุตุนิยมวิทยา

ตารางแสดงอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๐ ปี (พ.ศ.๒๕๓๕-๒๕๖๓) จังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

จังหวัดขอนแก่น

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๓๐.๘	๓๒.๙	๓๕.๒	๓๖.๓	๓๔.๙	๓๔.๐	๓๓.๐	๓๒.๔	๓๒.๐	๓๑.๘	๓๑.๕	๓๐.๓	๓๒.๙
อุณหภูมิสูงสุด (องศาเซลเซียส)	๓๗.๓	๓๙.๒	๔๑.๗	๔๒.๔	๔๑.๙	๓๙.๖	๔๐.๐	๓๗.๐	๓๖.๕	๓๖.๕	๓๗.๕	๓๗.๕	๔๒.๔

จังหวัดหนองคาย

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๒๙.๘	๓๒.๑	๓๔.๗	๓๖.๒	๓๔.๗	๓๓.๔	๓๒.๖	๓๒.๑	๓๒.๒	๓๒.๒	๓๑.๓	๒๙.๔	๓๒.๖
อุณหภูมิสูงสุด (องศาเซลเซียส)	๓๗.๓	๓๙.๑	๔๒.๘	๔๓.๓	๔๓.๐	๓๙.๕	๓๙.๙	๓๗.๕	๓๖.๗	๓๖.๗	๓๖.๖	๓๕.๘	๔๓.๓

จังหวัดอุดรธานี

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๓๐.๓	๓๒.๗	๓๕.๒	๓๖.๕	๓๕.๐	๓๓.๖	๓๒.๘	๓๒.๒	๓๒.๒	๓๒.๐	๓๑.๔	๒๙.๕	๓๒.๘
อุณหภูมิสูงสุด (องศาเซลเซียส)	๓๗.๖	๓๙.๒	๔๒.๐	๔๓.๐	๔๒.๔	๓๘.๖	๓๙.๘	๓๖.๕	๓๖.๐	๓๖.๕	๓๗.๐	๓๕.๖	๔๓.๐

จังหวัดเลย

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๓๐.๒	๓๒.๙	๓๕.๒	๓๖.๐	๓๔.๓	๓๓.๔	๓๒.๖	๓๒.๐	๓๑.๗	๓๑.๔	๓๐.๙	๒๙.๓	๓๒.๕
อุณหภูมิสูงสุด (องศาเซลเซียส)	๓๖.๙	๓๙.๕	๔๑.๓	๔๓.๔	๔๒.๒	๔๐.๒	๓๙.๐	๓๖.๕	๓๕.๖	๓๗.๔	๓๖.๔	๓๕.๐	๔๓.๔

คำหมายลักษณะอากาศราย ๓ เดือน (มิถุนายน-สิงหาคม ๒๕๖๖)

ออกประกาศวันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๖

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น โทร.๐๔๓-๔๖๘๒๒๔ โทรสาร ๐๔๓-๔๖๘๐๘๖

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

e-mail: forecast_kk@metnet.tmd.go.th

“องค์กรสมรรถนะสูงด้านอุตุนิยมวิทยา แจ้งเตือนภัยธรรมชาติ เพื่อคุณภาพและประโยชน์ของสังคม” วิสัยทัศน์กรมอุตุนิยมวิทยา

จังหวัดสกลนคร

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๒๙.๓	๓๑.๔	๓๓.๙	๓๕.๒	๓๓.๙	๓๒.๘	๓๑.๙	๓๑.๕	๓๑.๖	๓๑.๔	๓๐.๘	๒๙.๐	๓๑.๙
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๓๖.๒	๓๘.๘	๔๑.๑	๔๑.๗	๔๑.๐	๓๗.๕	๓๙.๔	๓๖.๐	๓๕.๗	๓๕.๑	๓๖.๖	๓๕.๓	๔๑.๗

จังหวัดนครพนม

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๒๙.๖	๓๑.๕	๓๓.๙	๓๕.๑	๓๔.๐	๓๒.๕	๓๑.๕	๓๑.๓	๓๑.๙	๓๒.๑	๓๑.๓	๒๙.๓	๓๒.๐
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๓๖.๓	๓๘.๕	๔๑.๓	๔๒.๑	๔๑.๓	๓๗.๕	๓๘.๔	๓๕.๙	๓๖.๐	๓๕.๔	๓๖.๔	๓๕.๕	๔๒.๑

จังหวัดชัยภูมิ

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๓๑.๒	๓๓.๖	๓๕.๘	๓๖.๖	๓๕.๐	๓๓.๙	๓๒.๙	๓๒.๒	๓๒.๑	๓๑.๘	๓๑.๕	๓๐.๔	๓๓.๑
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๓๘.๔	๓๙.๖	๔๑.๕	๔๒.๖	๔๑.๒	๔๐.๑	๓๙.๒	๓๗.๒	๓๕.๖	๓๖.๒	๓๗.๑	๓๖.๑	๔๒.๖

จังหวัดกาฬสินธุ์

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๓๐.๓	๓๒.๔	๓๔.๕	๓๕.๙	๓๔.๗	๓๓.๖	๓๒.๕	๓๑.๙	๓๑.๗	๓๑.๕	๓๑.๐	๒๙.๖	๓๒.๕
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๓๖.๓	๓๘.๓	๔๐.๘	๔๑.๙	๔๒.๓	๔๐.๐	๔๑.๑	๓๖.๖	๓๕.๘	๓๕.๓	๓๕.๕	๓๖.๐	๔๒.๓

คำทำนายลักษณะอากาศราย ๓ เดือน (มิถุนายน-สิงหาคม ๒๕๖๖)

ออกประกาศวันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๖

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น โทร.๐๔๓-๔๖๘๒๒๔ โทรสาร ๐๔๓-๔๖๘๐๘๖

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

e-mail: forecast_kk@metnet.tmd.go.th

“องค์กรสมรรถนะสูงด้านอุตุนิยมวิทยา แจ้งเตือนภัยธรรมชาติ เพื่อคุณภาพและประโยชน์ของสังคม” วิทยาลัยการอุตุนิยมวิทยา

จังหวัดมหาสารคาม

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๓๑.๕	๓๓.๖	๓๕.๘	๓๖.๙	๓๕.๗	๓๔.๗	๓๓.๘	๓๓.๑	๓๒.๘	๓๒.๖	๓๒.๓	๓๑.๐	๓๓.๗
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๓๘.๐	๓๙.๗	๔๑.๗	๔๓.๓	๔๒.๐	๔๐.๐	๓๙.๘	๓๗.๐	๓๗.๒	๓๗.๐	๓๙.๐	๓๖.๗	๔๓.๓

จังหวัดหนองบัวลำภู

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๓๐.๗	๓๒.๕	๓๕.๗	๓๖.๙	๓๖.๑	๓๔.๔	๓๓.๑	๓๒.๓	๓๒.๘	๓๑.๙	๓๑.๖	๓๐.๒	๓๓.๒
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๓๕.๙	๓๘.๗	๔๒.๑	๔๓.๖	๔๒.๘	๓๙.๕	๔๐.๐	๓๖.๓	๓๕.๙	๓๖.๘	๓๕.๘	๓๕.๔	๔๓.๖

คำทำนายลักษณะอากาศราย ๓ เดือน (มิถุนายน-สิงหาคม ๒๕๖๖)

ออกประกาศวันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๖

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น โทร.๐๔๓-๔๖๘๒๒๔ โทรสาร ๐๔๓-๔๖๘๐๘๖

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

e-mail: forecast_kk@metnet.tmd.go.th

“องค์กรสมรรถนะสูงด้านอุตุนิยมวิทยา แจ่มเตือนภัยธรรมชาติ เพื่อคุณภาพและประโยชน์ของสังคม” วิสัยทัศน์กรมอุตุนิยมวิทยา

ตารางแสดงอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๓๐ ปี (พ.ศ.๒๕๓๕-๒๕๖๓) จังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

จังหวัดขอนแก่น

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๑๘.๑	๒๐.๐	๒๓.๐	๒๔.๘	๒๕.๑	๒๕.๑	๒๔.๖	๒๔.๓	๒๔.๑	๒๒.๙	๒๐.๗	๑๘.๒	๒๒.๖
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๙.๓	๑๐.๓	๑๓.๒	๑๗.๒	๒๐.๖	๒๑.๑	๒๑.๔	๒๑.๑	๒๑.๐	๑๔.๖	๑๓.๔	๖.๔	๖.๔

จังหวัดหนองคาย

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๑๗.๓	๑๙.๑	๒๒.๒	๒๔.๕	๒๔.๙	๒๕.๑	๒๔.๙	๒๔.๖	๒๔.๔	๒๓.๒	๒๐.๔	๑๗.๕	๒๒.๓
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๘.๐	๙.๑	๑๑.๐	๑๕.๗	๒๐.๐	๒๐.๙	๑๙.๘	๒๑.๐	๒๐.๘	๑๔.๒	๑๒.๒	๔.๙	๔.๙

จังหวัดอุดรธานี

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๑๖.๗	๑๘.๖	๒๒.๐	๒๔.๔	๒๕.๐	๒๕.๑	๒๕.๐	๒๔.๖	๒๔.๓	๒๒.๙	๒๐.๐	๑๖.๗	๒๒.๑
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๗.๐	๗.๘	๑๑.๔	๑๕.๗	๒๐.๔	๒๑.๕	๒๑.๒	๒๑.๑	๒๑.๐	๑๔.๒	๑๐.๓	๔.๒	๔.๒

จังหวัดเลย

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๑๕.๖	๑๗.๑	๒๐.๓	๒๒.๘	๒๓.๙	๒๔.๔	๒๔.๒	๒๔.๐	๒๓.๔	๒๒.๐	๑๘.๙	๑๖.๐	๒๑.๑
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๔.๙	๖.๕	๑๑.๐	๑๔.๗	๑๙.๗	๒.๐	๒๑.๕	๒๐.๐	๑๘.๗	๑๒.๖	๙.๖	๒.๗	๒.๐

คำหมายลักษณะอากาศราย ๓ เดือน (มิถุนายน-สิงหาคม ๒๕๖๖)

ออกประกาศวันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๖

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น โทร.๐๔๓-๔๖๘๒๒๔ โทรสาร ๐๔๓-๔๖๘๐๘๖

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

e-mail: forecast_kk@metnet.tmd.go.th

“องค์กรสมรรถนะสูงด้านอุตุนิยมวิทยา แจ้งเตือนภัยธรรมชาติ เพื่อคุณภาพและประโยชน์ของสังคม” วิทยาลัยการอุตุนิยมวิทยา

จังหวัดสกลนคร

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๑๖.๙	๑๘.๙	๒๒.๔	๒๔.๖	๒๕.๒	๒๕.๔	๒๕.๑	๒๔.๘	๒๔.๔	๒๒.๘	๒๐.๐	๑๗.๐	๒๒.๓
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๘.๕	๘.๐	๑๒.๔	๑๕.๐	๒๐.๑	๒๒.๕	๒๑.๘	๒๒.๑	๑๕.๐	๑๔.๒	๑๒.๐	๔.๐	๔.๐

จังหวัดนครพนม

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๑๖.๙	๑๘.๙	๒๒.๔	๒๔.๔	๒๕.๐	๒๕.๐	๒๔.๘	๒๔.๕	๒๔.๒	๒๒.๖	๒๐.๐	๑๗.๒	๒๒.๒
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๖.๖	๘.๒	๑๑.๙	๑๖.๓	๒๐.๑	๒๑.๕	๒๒.๒	๒๑.๖	๒๐.๕	๑๔.๗	๑๑.๙	๔.๓	๔.๓

จังหวัดชัยภูมิ

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๑๙.๐	๒๐.๘	๒๓.๕	๒๕.๐	๒๕.๒	๒๕.๑	๒๔.๗	๒๔.๓	๒๔.๒	๒๓.๖	๒๑.๕	๑๙.๒	๒๓.๐
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๑๐.๒	๑๑.๙	๑๕.๐	๑๙.๓	๒๑.๓	๒๒.๐	๒๑.๗	๒๑.๔	๒๑.๐	๑๔.๖	๑๔.๔	๖.๘	๖.๘

จังหวัดกาฬสินธุ์

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๑๗.๕	๑๙.๖	๒๒.๕	๒๔.๓	๒๕.๑	๒๕.๓	๒๕.๑	๒๔.๘	๒๔.๕	๒๓.๐	๒๐.๔	๑๗.๕	๒๒.๕
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๙.๕	๘.๒	๑๒.๕	๑๗.๐	๒๐.๑	๒๒.๐	๒๒.๒	๒๑.๗	๒๐.๕	๑๕.๔	๑๒.๐	๕.๕	๕.๕

คำหมายลักษณะอากาศราย ๓ เดือน (มิถุนายน-สิงหาคม ๒๕๖๖)

ออกประกาศวันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๖

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น โทร.๐๔๓-๔๖๘๒๒๔ โทรสาร ๐๔๓-๔๖๘๐๘๖

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

e-mail: forecast_kk@metnet.tmd.go.th

“องค์กรสมรรถนะสูงด้านอุตุนิยมวิทยา แจ้งเตือนภัยธรรมชาติ เพื่อคุณภาพและประโยชน์ของสังคม” วิทยาลัยการอุตุนิยมวิทยา

จังหวัดมหาสารคาม

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๑๗.๔	๑๙.๖	๒๒.๘	๒๔.๗	๒๕.๑	๒๕.๑	๒๔.๗	๒๔.๔	๒๔.๑	๒๒.๙	๒๐.๔	๑๗.๗	๒๒.๔
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๘.๘	๙.๕	๑๔.๐	๑๖.๐	๑๙.๘	๒๑.๕	๑๕.๐	๒๐.๓	๒๐.๕	๑๕.๒	๑๒.๕	๕.๓	๕.๓

จังหวัดหนองบัวลำภู

	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	๑๗.๘	๑๘.๓	๒๒.๒	๒๔.๒	๒๕.๑	๒๕.๑	๒๔.๗	๒๔.๕	๒๔.๒	๒๓.๒	๒๐.๙	๑๘.๐	๒๒.๓
อุณหภูมิต่ำสุด (องศาเซลเซียส)	๙.๓	๘.๖	๑๔.๕	๑๕.๕	๒๒.๑	๒๓.๐	๒๑.๕	๒๒.๐	๒๐.๙	๑๗.๕	๑๕.๕	๙.๓	๘.๖