



ข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันรายจังหวัด

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน
กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

“บริการที่เป็นเลิศด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหวอย่างทั่วถึง และเตือนภัย ถูกต้อง ทันเวลา ตรงตามความต้องการ” วิสัยทัศน์กรมอุตุนิยมวิทยา

พยากรณ์อากาศประจำวันศุกร์ ที่ 18 เดือน มกราคม พ.ศ. 2562

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า (ออกคำพยากรณ์เมื่อเวลา 07.00 น.)

บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน อากาศเย็นถึงหนาว กับมีลมแรง

บริเวณยอดภู อากาศหนาว

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนมีอากาศหนาวเย็นลง กับมีลมแรง

จังหวัด	พยากรณ์อากาศตั้งแต่วันที่ 12.00 น. วันนี้ - 12.00 น. วันพรุ่งนี้	คาดหมายอุณหภูมิ (°ซ)		พยากรณ์ฝน (ร้อยละ)
		สูงสุด	ต่ำสุด	
ขอนแก่น	อากาศเย็นถึงหนาว กับมีลมแรง ลมผิวพื้น ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-35 กม./ชม.	31	16	0
เลย	อากาศเย็นถึงหนาว กับมีลมแรง บริเวณยอดภู อากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 9-13 องศาเซลเซียส ลมผิวพื้น ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-35 กม./ชม.	31	15	0
อุดรธานี	อากาศเย็นถึงหนาว กับมีลมแรง ลมผิวพื้น ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-35 กม./ชม.	30	16	0
หนองคาย และบึงกาฬ	อากาศเย็นถึงหนาว กับมีลมแรง ลมผิวพื้น ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-35 กม./ชม.	30	16	0
กาฬสินธุ์	อากาศเย็นถึงหนาว กับมีลมแรง ลมผิวพื้น ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-35 กม./ชม.	31	16	0
สกลนคร	อากาศหนาว กับมีลมแรง ลมผิวพื้น ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.	29	14	0
นครพนม	อากาศหนาว กับมีลมแรง ลมผิวพื้น ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-35 กม./ชม.	29	14	0
ชัยภูมิ	อากาศเย็นถึงหนาว กับมีลมแรง ลมผิวพื้น ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-35 กม./ชม.	31	17	0
หนองบัวลำภู	อากาศเย็นถึงหนาว กับมีลมแรง ลมผิวพื้น ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-35 กม./ชม.	31	16	0
มหาสารคาม	อากาศเย็น กับมีลมแรง ลมผิวพื้น ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-35 กม./ชม.	31	17	0

นายศุภกฤต โคตรเวียง
นักอุตุนิยมวิทยาปฏิบัติการ
เวรพยากรณ์อากาศ

ส่วนพยากรณ์อากาศ
โทรศัพท์ 043-468224
โทรสาร 043-468086

นางสาวชลาลัย แจ่มผล
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
ตอนบน

***คำนิยามกรมอุตุนิยมวิทยา ESIES

- | | | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|--------------------|----------------------|----------------|----------|
| ๑. Expertise on Meteorology | เชี่ยวชาญด้านอุตุนิยมวิทยา | ๒. Standardization | มาตรฐานสากล | ๓. Integration | บูรณาการ |
| ๔. Early Warning | เตือนภัยทันเหตุการณ์ | ๕. Service Mind | พึงพอใจด้วยจิตบริการ | | |