



ข่าวอากาศประจำถิ่น

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐-๔๕๒๔-๔๑๘๙ โทรสาร ๐-๔๕๒๔-๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๒/๒๕๖๖

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศประจำถิ่นภาคตะวันออกเฉียงเหนือของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ และจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีท้องฟ้าโปร่งเป็นส่วนมาก กับมีอากาศหนาวเย็นโดยทั่วไปและมีหมอกในตอนเช้า โดยมีหมอกหนาในบางพื้นที่ สำหรับบริเวณยอดภูจะมีอากาศหนาวถึงหนาวจัดกับมีหมอกหนาในหลายพื้นที่ และบางช่วงอาจเกิดน้ำค้างแข็งได้ในบางพื้นที่ **สำหรับเดือนธันวาคม ๒๕๖๖ นี้ คาดว่า** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ ส่วนอุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขี่รถยนต์ควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

ข้อควรระวัง ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่าและเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างไว้ด้วย

ตาราง : สถิติอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ยในคาบ ๓๐ ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓) และอุณหภูมิต่ำสุดที่เคยวัดได้ในคาบ ๗๑ ปี (๒๔๙๔-๒๕๖๔) ในเดือนธันวาคม

สถานีอุตุนิยมวิทยา	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (° ซ)	อุณหภูมิต่ำสุด ที่เคยวัดได้		สถานีอุตุนิยมวิทยา	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (° ซ)	อุณหภูมิต่ำสุด ที่เคยวัดได้	
		(° ซ)	ปี พ.ศ.			(° ซ)	ปี พ.ศ.
หนองคาย	๑๖.๕	๔.๙	๒๕๔๒	ชัยภูมิ	๑๘.๕	๖.๘	๒๕๔๒
เลย	๑๔.๙	๒.๒	๒๕๑๖,๒๕๑๘	ร้อยเอ็ด	๑๗.๓	๖.๗	๒๕๔๒
อุดรธานี	๑๖.๓	๔.๒	๒๕๔๒	อุบลราชธานี	๑๗.๘	๘.๕	๒๕๑๘
สกลนคร	๑๖.๑	๔.๐	๒๕๑๘,๒๕๔๒	นครราชสีมา	๑๘.๓	๖.๒	๒๕๑๘
นครพนม	๑๖.๒	๔.๐	๒๕๔๒	โชคชัย (นครราชสีมา)	๑๗.๕	๖.๕	๒๕๑๘
ขอนแก่น	๑๗.๒	๕.๖	๒๕๑๘	สุรินทร์	๑๘.๑	๘.๒	๒๕๑๘
มุกดาหาร	๑๖.๖	๕.๓	๒๕๑๘	ท่าตูม (สุรินทร์)	๑๗.๘	๗.๑	๒๕๑๘
โกสุมพิสัย (มหาสารคาม)	๑๖.๗	๕.๓	๒๕๔๒	นางรอง (บุรีรัมย์)	๑๗.๖	๗.๘	๒๕๒๕
กมลาไสย (กาฬสินธุ์)	๑๗.๒	๕.๕	๒๕๔๒	ศรีสะเกษ	๑๗.๓	๖.๘	๒๕๔๒

หมายเหตุ การพิจารณาสภาวะอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง ๑๖.๐-๒๒.๙ องศาเซลเซียส

คำอธิบายลักษณะอากาศ



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๘ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๒/๒๕๖๖

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดอุบลราชธานี ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ และจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดอุบลราชธานี ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็น โดยในบางช่วงจะมีอากาศหนาวและมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขี่ยานควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคำอธิบายอุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๙-๒๑ องศาเซลเซียส

การคำอธิบายฝน ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติ

ข้อควรระวัง ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่าและเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณจังหวัดอุบลราชธานี มีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างไว้ด้วย

ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°C)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
อุบลราชธานี	๓๐.๖	๑๗.๘	๑.๐	๐.๖	๖๘	เหนือ	๑๐.๐

หมายเหตุ- การพิจารณาสถานะอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

คำอธิบายลักษณะอากาศ



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๘ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๒/๒๕๖๖

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดอำนาจเจริญ ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ และจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดอำนาจเจริญ ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็น โดยในช่วงจะมีอากาศหนาวและมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขี่ยานพาหนะควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคำอธิบายอุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๙-๒๑ องศาเซลเซียส

การคำอธิบายฝน ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

ข้อควรระวัง ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่าและเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณจังหวัดอำนาจเจริญ มีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างไว้ด้วย

ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓) ใช้ข้อมูลจังหวัดอุบลราชธานีเป็นข้อมูลอ้างอิง

อุณหภูมิ (°C)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
๓๐.๖	๑๗.๘	๑.๐	๐.๖	๖๘	เหนือ	๑๐.๐

หมายเหตุ- การพิจารณาสถานะอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

คำอธิบายลักษณะอากาศ



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๘ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๒/๒๕๖๖

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดศรีสะเกษ ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ และจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดศรีสะเกษ ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็น โดยในบางช่วงจะมีอากาศหนาว และมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขีวยานควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคำอธิบายอุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๙-๒๑ องศาเซลเซียส

การคำอธิบายฝน ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

ข้อควรระวัง ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่าและเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณจังหวัดศรีสะเกษ มีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างไว้ด้วย

ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
ศรีสะเกษ	๓๐.๐	๑๗.๘	๑.๐	๑.๐	๖๖	ตะวันออกเฉียงเหนือ	๒.๔

หมายเหตุ- การพิจารณาสภาพอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

คำอธิบายลักษณะอากาศ



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๘ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๒/๒๕๖๖

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดร้อยเอ็ด ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ และจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดร้อยเอ็ด ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็น โดยในบางช่วงจะมีอากาศหนาว และมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขีวยานควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคำอธิบายอุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๙-๒๑ องศาเซลเซียส

การคำอธิบายฝน ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

ข้อควรระวัง ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่าและเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณจังหวัดร้อยเอ็ด มีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างไว้ด้วย

ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
ร้อยเอ็ด	๒๙.๓	๑๗.๓	๒.๑	๐.๘	๖๖	ตะวันออกเฉียงเหนือ	๔.๔

หมายเหตุ- การพิจารณาสภาพอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

คำอธิบายลักษณะอากาศ



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๘ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๒/๒๕๖๖

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดยโสธร ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ และจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดยโสธร ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็น โดยในบางช่วงจะมีอากาศหนาว และมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขี่ยานควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคำอธิบายอุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๙-๒๑ องศาเซลเซียส

การคำอธิบายฝน ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

ข้อควรระวัง ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่าและเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณจังหวัดยโสธร มีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างไว้ด้วย

ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓) ใช้ข้อมูลจังหวัดร้อยเอ็ดเป็นข้อมูลอ้างอิง

อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
๒๙.๓	๑๗.๓	๒.๑	๐.๘	๖๖	ตะวันออกเฉียงเหนือ	๔.๔

หมายเหตุ- การพิจารณาสภาพอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

คำอธิบายลักษณะอากาศ



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๘ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๒/๒๕๖๖

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดมุกดาหาร ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ และจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดมุกดาหาร ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็น โดยในบางช่วงจะมีอากาศหนาว และมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขีวยานควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคำอธิบายอุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๙-๒๑ องศาเซลเซียส

การคำอธิบายฝน ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

ข้อควรระวัง ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่าและเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณจังหวัดมุกดาหาร มีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างไว้ด้วย

ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
มุกดาหาร	๒๙.๒	๑๖.๖	๒.๖	๐.๖	๖๙	ตะวันออกเฉียงเหนือ	๕.๒

หมายเหตุ- การพิจารณาสภาพอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

คำอธิบายลักษณะอากาศ



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๘ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๒/๒๕๖๖

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดบุรีรัมย์ ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ และจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดบุรีรัมย์ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็น โดยในบางช่วงจะมีอากาศหนาว และมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขี่รถยนต์ควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคำอธิบายอุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๙-๒๑ องศาเซลเซียส

การคำอธิบายฝน ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

ข้อควรระวัง ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่าและเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณจังหวัดบุรีรัมย์มีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างไว้ด้วย

ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
บุรีรัมย์	๒๙.๖	๑๗.๖	๓.๔	๐.๘	๗๑	ตะวันออกเฉียงเหนือ	๔.๔

หมายเหตุ- การพิจารณาสภาพอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

คำอธิบายลักษณะอากาศ



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๘ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๒/๒๕๖๖

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดนครราชสีมา ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ และจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดนครราชสีมา ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็น โดยในช่วงจะมีอากาศหนาว และมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขีวยานควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคำอธิบายอุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๙-๒๑ องศาเซลเซียส

การคำอธิบายฝน ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

ข้อควรระวัง ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่าและเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณจังหวัดนครราชสีมา มีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างไว้ด้วย

ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
นครราชสีมา	๒๙.๓	๑๘.๓	๒.๗	๐.๙	๖๖	ตะวันออกเฉียงเหนือ	๔.๑

หมายเหตุ- การพิจารณาสภาพอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

คำอธิบายลักษณะอากาศ



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๘ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๒/๒๕๖๖

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดสุรินทร์ ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ และจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดสุรินทร์ ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็น โดยในบางช่วงจะมีอากาศหนาว และมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขีวยานควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคำอธิบายอุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๙-๒๑ องศาเซลเซียส

การคำอธิบายฝน ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

ข้อควรระวัง ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่าและเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณจังหวัดสุรินทร์ มีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างไว้ด้วย

ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
สุรินทร์	๓๐.๐	๑๘.๑	๑.๙	๐.๖	๖๘	ตะวันออกเฉียงเหนือ	๕.๖

หมายเหตุ- การพิจารณาสภาพอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส