

# ข่าวอากาศประจำถิ่น



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

ฉบับที่ 2/2567

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2567

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศประจำถิ่นภาคตะวันออกเฉียงเหนือของเดือน กุมภาพันธ์ 2567

กุมภาพันธ์ เดือนนี้เป็นช่วงเปลี่ยนแปลงฤดูกาลจากฤดูหนาวเข้าสู่ฤดูร้อน บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือช่วงครึ่งแรกของเดือน ยังคงมีอากาศหนาวเย็นทั่วไป กับมีหมอกหนาหลายพื้นที่ จากนั้นลักษณะอากาศจะแปรปรวน โดยอากาศจะเริ่มอุ่นขึ้นและมีฝนฟ้าคะนองในหลายพื้นที่ แต่ยังคงจะมีอากาศหนาวเย็นในตอนเช้า เนื่องจาก บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนยังคงแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังอ่อนลงและไม่ต่อเนื่อง ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมประเทศไทยจะมีกำลังอ่อนลงและจะเริ่มเปลี่ยนเป็นลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมแทน

**สำหรับเดือนกุมภาพันธ์ 2567 นี้ คาดว่า** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ ส่วนปริมาณฝนรวมจะน้อยกว่าค่าปกติ หนึ่ง ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่า ผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้เกิดฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางพื้นที่ ประชาชนจึงควรระมัดระวังและเตรียมป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นและขอให้ประชาชนคำนึงถึงการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากในเดือนนี้ยังมีปริมาณฝนน้อยและติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างอย่างใกล้ชิด

ตาราง : สถิติอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ยในคาบ 30 ปี (2524-2553) และอุณหภูมิต่ำสุดที่เคยวัดได้ในคาบ 70 ปี (2494-2563) ในเดือนกุมภาพันธ์

สถานีอุตุนิยมวิทยา	อุณหภูมิ ต่ำสุดเฉลี่ย (° ซ)	อุณหภูมิต่ำสุด ที่เคยวัดได้		สถานีอุตุนิยมวิทยา	อุณหภูมิ ต่ำสุดเฉลี่ย (° ซ)	อุณหภูมิต่ำสุด ที่เคยวัดได้	
		(° ซ)	ปี พ.ศ.			(° ซ)	ปี พ.ศ.
หนองคาย	19.1	9.6	2517,2536	ชัยภูมิ	20.9	11.5	2517
เลย	17.0	6.2	2506	ร้อยเอ็ด	19.8	9.8	2517
อุดรธานี	18.9	9.4	2506	อุบลราชธานี	19.9	11.7	2498,2520
สกลนคร	19.0	7.6	2517	นครราชสีมา	21.0	10.6	2498
นครพนม	19.0	8.0	2517	โขงชัย (นครราชสีมา)	20.2	10.3	2517
ขอนแก่น	20.1	10.4	2517	สุรินทร์	20.6	11.0	2505,2510
มุกดาหาร	19.1	9.2	2505	ท่าตูม (สุรินทร์)	20.3	10.6	2517
โกสุมพิสัย (มหาสารคาม)	19.7	9.0	2517	นางรอง (บุรีรัมย์)	20.1	10.7	2550
กมลาไสย (กาฬสินธุ์)	19.8	10.2	2543	ศรีสะเกษ	19.5	10.0	2543

**หมายเหตุ** การพิจารณาภาวะอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า 8.0 องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง 8.0-15.9 องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง 16.0-22.9 องศาเซลเซียส

# คำหมายลักษณะอากาศ



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

ฉบับที่ 2/2567

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2567

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำหมายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดอุบลราชธานี ของเดือน กุมภาพันธ์ 2567

กุมภาพันธ์ เดือนนี้เป็นช่วงเปลี่ยนแปลงฤดูกาลจากฤดูหนาวเข้าสู่ฤดูร้อน บริเวณจังหวัดอุบลราชธานี ในช่วงต้นและกลางเดือน ยังคงมีอากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า จากนั้นลักษณะอากาศจะแปรปรวน โดยอากาศจะเริ่มอุ่นขึ้นและมีฝนฟ้าคะนองในบางวัน แต่ยังคงจะมีอากาศเย็นในตอนเช้า เนื่องจาก ช่วงต้นและกลางเดือน บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนยังคงแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะ ๆ จากนั้นจะมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมประเทศไทยในช่วงต้นและกลางเดือน เริ่มจะเปลี่ยนเป็นลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมแทน

**การคำหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 8-15 กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย 33-35 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย 20-22 องศาเซลเซียส

**การคำหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง** ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่า ผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้เกิดฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางพื้นที่ ประชาชนจึงควรระมัดระวังและเตรียมป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นและขอให้ประชาชนคำนึงถึงการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากในเดือนนี้ยังมีปริมาณฝนน้อยและติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างอย่างใกล้ชิด

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ 30ปี (2524-2553)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°C)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
อุบลราชธานี	34.0	19.9	15.4	1.4	63	เหนือ	5.9

**หมายเหตุ-** การพิจารณาสภาพอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า 8.0 องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง 8.0-15.9 องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง 16.0-23.0 องศาเซลเซียส

# คำทำนายลักษณะอากาศ



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

ฉบับที่ 2/2567

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2567

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำทำนายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดอำนาจเจริญ ของเดือน กุมภาพันธ์ 2567

กุมภาพันธ์ เดือนนี้เป็นช่วงเปลี่ยนแปลงฤดูกาลจากฤดูหนาวเข้าสู่ฤดูร้อน บริเวณจังหวัดอำนาจเจริญ ในช่วงต้นและกลางเดือน ยังคงมีอากาศหนาวเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า จากนั้นลักษณะอากาศจะแปรปรวน โดยอากาศจะเริ่มอุ่นขึ้น และมีฝนฟ้าคะนองในบางวัน แต่ยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า เนื่องจาก ช่วงต้นและกลางเดือน บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนยังคงแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ จากนั้นจะมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมประเทศไทยในช่วงต้นและกลางเดือน เริ่มจะเปลี่ยนเป็นลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมแทน

**การคำทำนายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 8-15 กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำทำนายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย 33-35 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย 19-21 องศาเซลเซียส

**การคำทำนายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง** ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่า ผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้เกิดฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางพื้นที่ ประชาชนจึงควรระมัดระวังและเตรียมป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้น และขอให้ประชาชนคำนึงถึงการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากในเดือนนี้ยังมีปริมาณฝนน้อยและติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างอย่างใกล้ชิด

**ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ 30ปี (2524-2553)** ใช้ข้อมูลจังหวัดอุบลราชธานีเป็นข้อมูลอ้างอิง

อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
34.0	19.9	15.4	1.4	63	เหนือ	5.9

**หมายเหตุ-** การพิจารณาสภาวะอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า 8.0 องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง 8.0-15.9 องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง 16.0-23.0 องศาเซลเซียส

# คำอธิบายลักษณะอากาศ



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

ฉบับที่ 2/2567

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2567

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดสุรินทร์ ของเดือน กุมภาพันธ์ 2567

กุมภาพันธ์ เดือนนี้เป็นช่วงเปลี่ยนแปลงฤดูกาลจากฤดูหนาวเข้าสู่ฤดูร้อน บริเวณจังหวัดสุรินทร์ ในช่วงต้นและกลางเดือน ยังคงมีอากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า จากนั้นลักษณะอากาศจะแปรปรวน โดยอากาศจะเริ่มอุ่นขึ้นและมีฝนฟ้าคะนองในบางวัน แต่ยังคงจะมีอากาศเย็นในตอนเช้า เนื่องจาก ช่วงต้นและกลางเดือน บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนยังคงแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ จากนั้นจะมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมประเทศไทยในช่วงต้นและกลางเดือน เริ่มจะเปลี่ยนเป็นลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมแทน

**การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 8-15 กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำอธิบายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย 33-35 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย 19-21 องศาเซลเซียส

**การคำอธิบายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง** ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่า ผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้เกิดฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางพื้นที่ ประชาชนจึงควรระมัดระวังและเตรียมป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นและขอให้ประชาชนคำนึงถึงการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากในเดือนนี้ยังมีปริมาณฝนน้อยและติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างอย่างใกล้ชิด

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ 30 ปี (2524-2553)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
สุรินทร์	33.5	20.6	11.5	2.2	63	ตะวันออกเฉียงเหนือ	3.7

**หมายเหตุ-** การพิจารณาสภาวะอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า 8.0 องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง 8.0-15.9 องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง 16.0-23.0 องศาเซลเซียส

# คำหมายลักษณะอากาศ



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

ฉบับที่ 2/2567

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2567

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำหมายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดศรีสะเกษ ของเดือน กุมภาพันธ์ 2567

กุมภาพันธ์ เดือนนี้เป็นช่วงเปลี่ยนแปลงฤดูกาลจากฤดูหนาวเข้าสู่ฤดูร้อน บริเวณจังหวัดศรีสะเกษ ในช่วงต้นและกลางเดือน ยังคงมีอากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า จากนั้นลักษณะอากาศจะแปรปรวน โดยอากาศจะเริ่มอุ่นขึ้นและมีฝนฟ้าคะนองในบางวัน แต่ยังคงจะมีอากาศเย็นในตอนเช้า เนื่องจาก ช่วงต้นและกลางเดือน บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนยังคงแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ จากนั้นจะมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมประเทศไทยในช่วงต้นและกลางเดือน เริ่มจะเปลี่ยนเป็นลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมแทน

**การคำหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 8-15 กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย 33-35 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย 20-22 องศาเซลเซียส

**การคำหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง** ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่า ผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้เกิดฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางพื้นที่ ประชาชนจึงควรระมัดระวังและเตรียมป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นและขอให้ประชาชนคำนึงถึงการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากในเดือนนี้ยังมีปริมาณฝนน้อยและติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างอย่างใกล้ชิด

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ 30 ปี (2524-2553)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
ศรีสะเกษ	33.4	19.6	17.6	3	63	ตะวันออกเฉียงเหนือ	2.2

**หมายเหตุ-** การพิจารณาสภาวะอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า 8.0 องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง 8.0-15.9 องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง 16.0-23.0 องศาเซลเซียส

# คำอธิบายลักษณะอากาศ



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

ฉบับที่ 2/2567

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2567

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดบุรีรัมย์ ของเดือน กุมภาพันธ์ 2567

กุมภาพันธ์ เดือนนี้เป็นช่วงเปลี่ยนแปลงฤดูกาลจากฤดูหนาวเข้าสู่ฤดูร้อน บริเวณจังหวัดบุรีรัมย์ ในช่วงต้นและกลางเดือน ยังคงมีอากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า จากนั้นลักษณะอากาศจะแปรปรวน โดยอากาศจะเริ่มอุ่นขึ้นและมีฝนฟ้าคะนองในบางวัน แต่ยังคงจะมีอากาศเย็นในตอนเช้า เนื่องจาก ช่วงต้นและกลางเดือน บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนยังคงแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ จากนั้นจะมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมประเทศไทยในช่วงต้นและกลางเดือน เริ่มจะเปลี่ยนเป็นลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมแทน

**การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 8-15 กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำอธิบายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย 33-35 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย 19-21 องศาเซลเซียส

**การคำอธิบายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง** ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่า ผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้เกิดฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางพื้นที่ ประชาชนจึงควรระมัดระวังและเตรียมป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นและขอให้ประชาชนคำนึงถึงการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากในเดือนนี้ยังมีปริมาณฝนน้อยและติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างอย่างใกล้ชิด

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ 30 ปี (2524-2553)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
บุรีรัมย์	33.9	20.1	19.6	2.6	66	ตะวันออกเฉียงเหนือ	2.6

**หมายเหตุ-** การพิจารณาสภาพอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า 8.0 องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง 8.0-15.9 องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง 16.0-23.0 องศาเซลเซียส

# คำอธิบายลักษณะอากาศ



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

ฉบับที่ 2/2567

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2567

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดนครราชสีมา ของเดือน กุมภาพันธ์ 2567

กุมภาพันธ์ เดือนนี้เป็นช่วงเปลี่ยนแปลงฤดูกาลจากฤดูหนาวเข้าสู่ฤดูร้อน บริเวณจังหวัดนครราชสีมา ในช่วงต้นและกลางเดือน ยังคงมีอากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า จากนั้นลักษณะอากาศจะแปรปรวน โดยอากาศจะเริ่มอุ่นขึ้นและมีฝนฟ้าคะนองในบางวัน แต่ยังคงจะมีอากาศเย็นในตอนเช้า เนื่องจาก ช่วงต้นและกลางเดือน บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนยังคงแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ จากนั้นจะมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมประเทศไทยในช่วงต้นและกลางเดือน เริ่มจะเปลี่ยนเป็นลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมแทน

**การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 8-15 กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำอธิบายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย 33-35 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย 21-23 องศาเซลเซียส

**การคำอธิบายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง** ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่า ผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้เกิดฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางพื้นที่ ประชาชนจึงควรระมัดระวังและเตรียมป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นและขอให้ประชาชนคำนึงถึงการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากในเดือนนี้ยังมีปริมาณฝนน้อยและติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างอย่างใกล้ชิด

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ 30 ปี (2524-2553)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
นครราชสีมา	33.6	21.0	16.1	2.3	62	ตะวันออกเฉียงเหนือ	2.8

**หมายเหตุ** การพิจารณาสภาวะอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า 8.0 องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง 8.0-15.9 องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง 16.0-23.0 องศาเซลเซียส

# คำอธิบายลักษณะอากาศ



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

ฉบับที่ 2/2567

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2567

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดยโสธร ของเดือน กุมภาพันธ์ 2567

กุมภาพันธ์ เดือนนี้เป็นช่วงเปลี่ยนแปลงฤดูกาลจากฤดูหนาวเข้าสู่ฤดูร้อน บริเวณจังหวัดยโสธร ในช่วงต้นและกลางเดือน ยังคงมีอากาศหนาวเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า จากนั้นลักษณะอากาศจะแปรปรวน โดยอากาศจะเริ่มอุ่นขึ้น และมีฝนฟ้าคะนองในบางวัน แต่ยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า เนื่องจาก ช่วงต้นและกลางเดือน บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนยังคงแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ จากนั้นจะมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมประเทศไทยในช่วงต้นและกลางเดือน เริ่มจะเปลี่ยนเป็นลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมแทน

**การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 8-15 กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำอธิบายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย 33-35 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย 19-21 องศาเซลเซียส

**การคำอธิบายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง** ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่า ผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้เกิดฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางพื้นที่ ประชาชนจึงควรระมัดระวังและเตรียมป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นและขอให้ประชาชนคำนึงถึงการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากในเดือนนี้ยังมีปริมาณฝนน้อยและติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างอย่างใกล้ชิด

**ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ 30ปี (2524-2553)** ใช้ข้อมูลจังหวัดร้อยเอ็ดเป็นข้อมูลอ้างอิง

อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
32.6	19.8	19.2	2.5	63	ตะวันออกเฉียงเหนือ	3.5

**หมายเหตุ-** การพิจารณาสภาวะอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า 8.0 องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง 8.0-15.9 องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง 16.0-23.0 องศาเซลเซียส



# คำอธิบายลักษณะอากาศ



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

ฉบับที่ 2/2567

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2567

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดร้อยเอ็ด ของเดือน กุมภาพันธ์ 2567

กุมภาพันธ์ เดือนนี้เป็นช่วงเปลี่ยนแปลงฤดูกาลจากฤดูหนาวเข้าสู่ฤดูร้อน บริเวณจังหวัดร้อยเอ็ด ในช่วงต้นและกลางเดือน ยังคงมีอากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า จากนั้นลักษณะอากาศจะแปรปรวน โดยอากาศจะเริ่มอุ่นขึ้นและมีฝนฟ้าคะนองในบางวัน แต่ยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า เนื่องจาก ช่วงต้นและกลางเดือน บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนยังคงแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ จากนั้นจะมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมประเทศไทยในช่วงต้นและกลางเดือน เริ่มจะเปลี่ยนเป็นลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมแทน

**การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 8-15 กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำอธิบายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย 33-35 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย 19-21 องศาเซลเซียส

**การคำอธิบายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง** ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่า ผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้เกิดฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางพื้นที่ ประชาชนจึงควรระมัดระวังและเตรียมป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นและขอให้ประชาชนคำนึงถึงการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากในเดือนนี้ยังมีปริมาณฝนน้อยและติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างอย่างใกล้ชิด

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ 30 ปี (2524-2553)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
ร้อยเอ็ด	32.6	19.8	19.2	2.5	63	ตะวันออกเฉียงเหนือ	3.5

**หมายเหตุ**- การพิจารณาสภาพอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า 8.0 องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง 8.0-15.9 องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง 16.0-23.0 องศาเซลเซียส

# คำอธิบายลักษณะอากาศ



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

ฉบับที่ 2/2567

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2567

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดมุกดาหาร ของเดือน กุมภาพันธ์ 2567

กุมภาพันธ์ เดือนนี้เป็นช่วงเปลี่ยนแปลงฤดูกาลจากฤดูหนาวเข้าสู่ฤดูร้อน บริเวณจังหวัดมุกดาหาร ในช่วงต้นและกลางเดือน ยังคงมีอากาศหนาวเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า จากนั้นลักษณะอากาศจะแปรปรวน โดยอากาศจะเริ่มอุ่นขึ้น และมีฝนฟ้าคะนองในบางวัน แต่ยังคงจะมีอากาศเย็นในตอนเช้า เนื่องจาก ช่วงต้นและกลางเดือน บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนยังคงแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ จากนั้นจะมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมประเทศไทยในช่วงต้นและกลางเดือน เริ่มจะเปลี่ยนเป็นลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมแทน

**การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 8-15 กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำอธิบายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย 33-35 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย 19-21 องศาเซลเซียส

**การคำอธิบายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง** ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่า ผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้เกิดฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางพื้นที่ ประชาชนจึงควรระมัดระวังและเตรียมป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นและขอให้ประชาชนคำนึงถึงการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากในเดือนนี้ยังมีปริมาณฝนน้อยและติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างอย่างใกล้ชิด

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ 30 ปี (2524-2553)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
มุกดาหาร	32.7	19.1	17.4	2.7	65	ตะวันออกเฉียงเหนือ	4.1

**หมายเหตุ-** การพิจารณาสภาวะอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า 8.0 องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง 8.0-15.9 องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง 16.0-23.0 องศาเซลเซียส