

# ข่าวอากาศประจำถิ่น



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๙ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๑/๒๕๖๖

ประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศประจำถิ่นภาคตะวันออกเฉียงเหนือของเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

พฤศจิกายน เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงต้นฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังปานกลางเป็นส่วนใหญ่ ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมประเทศไทย โดยในระยะแรกที่บริเวณความกดอากาศสูงปกคลุมถึงภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ในบางพื้นที่ ต่อจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีอากาศหนาวเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า โดยมีฝนเล็กน้อยในบางวัน บริเวณยอดภูจะมีอากาศหนาว กับมีหมอกหนาในบางพื้นที่ สำหรับเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๖ นี้ **คาดว่า ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ และอุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ**

จึงขอให้ประชาชนจัดเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อเผชิญกับสภาวะอากาศหนาวเย็นที่จะมาเยือน สำหรับผู้สัญจรขอให้เพิ่มความระมัดระวังในบริเวณที่มีหมอกหนาไว้ด้วย

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

สถานีอุตุนิยมวิทยา	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (° ซ)	อุณหภูมิต่ำสุด ที่เคยวัดได้		สถานีอุตุนิยมวิทยา	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (° ซ)	อุณหภูมิต่ำสุด ที่เคยวัดได้	
		(° ซ)	ปี พ.ศ.			(° ซ)	ปี พ.ศ.
หนองคาย	๑๙.๘	๘.๘	๒๕๒๖	ชัยภูมิ	๒๑.๒	๑๐.๔	๒๕๐๖
เลย	๑๘.๕	๕.๖	๒๔๙๙	ร้อยเอ็ด	๒๐.๑	๑๑.๔	๒๔๙๙, ๒๕๑๔
อุดรธานี	๑๙.๗	๘.๔	๒๔๙๙, ๒๕๒๖	อุบลราชธานี	๒๐.๓	๑๒.๕	๒๔๙๗
สกลนคร	๑๙.๔	๖.๙	๒๔๙๙	นครราชสีมา	๒๑.๑	๙.๑	๒๔๙๙
นครพนม	๑๙.๔	๗.๒	๒๔๙๘	โขกชัย (นครราชสีมา)	๒๐.๕	๙.๗	๒๕๑๔
ขอนแก่น	๒๐.๑	๙.๔	๒๕๑๔	สุรินทร์	๒๐.๘	๑๑.๙	๒๔๙๙
มุกดาหาร	๑๙.๗	๙.๔	๒๕๑๖	ท่าตูม (สุรินทร์)	๒๐.๗	๑๑.๕	๒๕๑๖
โกสุมพิสัย (มหาสารคาม)	๑๙.๙	๖.๖	๒๕๑๔	นางรอง (บุรีรัมย์)	๒๐.๕	๑๒.๐	๒๕๑๘
กมลาไสย (กาฬสินธุ์)	๑๙.๗	๑๒.๐	๒๕๕๑	ศรีสะเกษ	๒๐.๘	๑๓.๗	๒๕๑๘

หมายเหตุ - การพิจารณาสภาวะอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

๔ ตุลาคม เดือนนี้ ในบางช่วงมักจะมีหมอกหนาเกิดขึ้นได้หลายพื้นที่ โดยเฉพาะบริเวณที่ภูเขาและนอกเมืองประชาชนจึงควรระมัดระวังการเกิด

อุบัติเหตุจากการใช้ยานพาหนะไว้ด้วย

# ข่าวอากาศประจำถิ่น



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๙ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๑/๒๕๖๖

ประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศจังหวัดอุบลราชธานี ของเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

**พฤศจิกายน** เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงต้นฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังปานกลางเป็นส่วนใหญ่ ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมประเทศไทย โดยในระยะแรกที่บริเวณความกดอากาศสูงปกคลุมถึงภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะทำให้มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ในบางพื้นที่ ต่อจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง ลักษณะดังกล่าวจะทำให้จังหวัดอุบลราชธานีมีอากาศหนาวเย็นกับมีหมอกในตอนเช้าในบางวัน โดยมีฝนเล็กน้อยในบางวัน

**การคาดหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๗-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคาดหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๑-๒๓ องศาเซลเซียส

**การคาดหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง :** เดือนนี้ ในบางช่วงมักจะมีหมอกหนาเกิดขึ้นได้หลายพื้นที่ โดยเฉพาะบริเวณเทือกเขาและนอกเมือง ประชาชนจึงควรระมัดระวังการเกิดอุบัติเหตุจากการใช้รถยนต์ทางหลวงไว้ด้วย

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
อุบลราชธานี	๓๑.๔	๒๐.๓	๒๒.๖	๓.๖	๗๑	เหนือ	๑๐.๐

### 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	๒๓.๐-๑๖.๐	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.		>๑๑๗ กม./ชม. ขึ้นไป

๔ ตุลาคม ๒๕๖๖

# ข่าวอากาศประจำถิ่น



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๙ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๑/๒๕๖๖

ประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิทยาลัยระดับภาค

## เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศจังหวัดอำนาจเจริญ ของเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

พฤศจิกายน เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงต้นฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังปานกลางเป็นส่วนใหญ่ ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมประเทศไทย โดยในระยะแรกที่บริเวณความกดอากาศสูงปกคลุมถึงภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะทำให้มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ในบางพื้นที่ ต่อจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง ลักษณะดังกล่าวจะทำให้จังหวัดอำนาจเจริญมีอากาศหนาวเย็น กับมีหมอกในตอนเช้าในบางวัน โดยมีฝนเล็กน้อยในบางวัน

**การคาดหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๗-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคาดหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๑-๒๓ องศาเซลเซียส

**การคาดหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง :** เดือนนี้ ในบางช่วงมักจะมีหมอกหนาเกิดขึ้นได้หลายพื้นที่ โดยเฉพาะบริเวณเทือกเขาและนอกเมือง ประชาชนจึงควรระมัดระวังการเกิดอุบัติเหตุจากการใช้รถยนต์ทางหลวงไว้ด้วย

**ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)** ใช้ข้อมูลจังหวัดอุบลราชธานีเป็นข้อมูลอ้างอิง

อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
๓๑.๔	๒๐.๓	๒๒.๖	๓.๖	๗๑	เหนือ	๑๐.๐

### 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	๒๓.๐-๑๖.๐	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.		>๑๑๗ กม./ชม. ขึ้นไป

๔ ตุลาคม ๒๕๖๖

# ข่าวอากาศประจำถิ่น



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๙ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๑/๒๕๖๖

ประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิทยาลัยนระดับภาค

## เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศจังหวัดศรีสะเกษ ของเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

พฤศจิกายน เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงต้นฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังปานกลางเป็นส่วนใหญ่ ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมประเทศไทย โดยในระยะแรกที่บริเวณความกดอากาศสูงปกคลุมถึงภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะทำให้มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ในบางพื้นที่ ต่อจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง ลักษณะดังกล่าวจะทำให้จังหวัดศรีสะเกษมีอากาศหนาวเย็น กับมีหมอกในตอนเช้าในบางวัน โดยมีฝนเล็กน้อยในบางวัน

**การคาดหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๗-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคาดหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๑-๒๓ องศาเซลเซียส

**การคาดหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง :** เดือนนี้ ในบางช่วงมักจะมีหมอกหนาเกิดขึ้นได้หลายพื้นที่ โดยเฉพาะบริเวณเทือกเขาและนอกเมือง ประชาชนจึงควรระมัดระวังการเกิดอุบัติเหตุจากการใช้รถยนต์ทางหลวงไว้ด้วย

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
ศรีสะเกษ	๓๐.๖	๒๐.๕	๒๘.๓	๔.๐	๖๘	ตะวันออกเฉียงเหนือ	๒.๖

### 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	๒๓.๐-๑๖.๐	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.		>๑๑๗ กม./ชม. ขึ้นไป

๔ ตุลาคม ๒๕๖๖

# ข่าวอากาศประจำถิ่น



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๙ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๑/๒๕๖๖

ประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิทยาลัยนระดับภาค

## เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศจังหวัดสุรินทร์ของเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

พฤศจิกายน เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงต้นฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังปานกลางเป็นส่วนใหญ่ ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมประเทศไทย โดยในระยะแรกที่บริเวณความกดอากาศสูงปกคลุมถึงภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะทำให้มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ในบางพื้นที่ ต่อจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง ลักษณะดังกล่าวจะทำให้จังหวัดสุรินทร์มีอากาศหนาวเย็น กับมีหมอกในตอนเช้าในบางวัน โดยมีฝนเล็กน้อยในบางวัน

**การคาดหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๗-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคาดหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๑-๒๓ องศาเซลเซียส

**การคาดหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง :** เดือนนี้ ในบางช่วงมักจะมีหมอกหนาเกิดขึ้นได้หลายพื้นที่ โดยเฉพาะบริเวณเทือกเขาและนอกเมือง ประชาชนจึงควรระมัดระวังการเกิดอุบัติเหตุจากการใช้รถยนต์ทางหลวงไว้ด้วย

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
สุรินทร์	๓๐.๘	๒๐.๘	๒๘.๗	๓.๘	๗๓	ตะวันออกเฉียงเหนือ	๕.๔

### 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	๒๓.๐-๑๖.๐	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.		>๑๑๗ กม./ชม. ขึ้นไป

๔ ตุลาคม ๒๕๖๖

# ข่าวอากาศประจำถิ่น



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๙ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๑/๒๕๖๖

ประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

## เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศจังหวัดบุรีรัมย์ของเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

**พฤศจิกายน** เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงต้นฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังปานกลางเป็นส่วนใหญ่ ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมประเทศไทย โดยในระยะแรกที่บริเวณความกดอากาศสูงปกคลุมถึงภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะทำให้มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ในบางพื้นที่ ต่อจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง ลักษณะดังกล่าวจะทำให้จังหวัดบุรีรัมย์มีอากาศหนาวเย็น กับมีหมอกในตอนเช้าในบางวัน โดยมีฝนเล็กน้อยในบางวัน

**การคาดหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๗-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคาดหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๑-๒๓ องศาเซลเซียส

**การคาดหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง :** เดือนนี้ ในบางช่วงมักจะมีหมอกหนาเกิดขึ้นได้หลายพื้นที่ โดยเฉพาะบริเวณเทือกเขาและนอกเมือง ประชาชนจึงควรระมัดระวังการเกิดอุบัติเหตุจากการใช้รถยนต์ทางหลวงไว้ด้วย

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
บุรีรัมย์	๓๐.๒	๒๐.๕	๓๗.๒	๔.๑	๗๖	ตะวันออกเฉียงเหนือ	๔.๘

### 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	๒๓.๐-๑๖.๐	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.		>๑๑๗ กม./ชม. ขึ้นไป

๔ ตุลาคม ๒๕๖๖



# ข่าวอากาศประจำถิ่น



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๙ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๑/๒๕๖๖

ประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิทยาลัยนระดับภาค

## เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศจังหวัดนครราชสีมาของเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

**พฤศจิกายน** เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงต้นฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังปานกลางเป็นส่วนใหญ่ ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมประเทศไทย โดยในระยะแรกที่บริเวณความกดอากาศสูงปกคลุมถึงภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะทำให้มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ในบางพื้นที่ ต่อจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง ลักษณะดังกล่าวจะทำให้จังหวัดนครราชสีมาที่มีอากาศหนาวเย็น ก็มีหมอกในตอนเช้าในบางวัน โดยมีฝนเล็กน้อยในบางวัน

**การคาดหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๗-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคาดหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๑-๒๓ องศาเซลเซียส

**การคาดหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง :** เดือนนี้ ในบางช่วงมักจะมีหมอกหนาเกิดขึ้นได้หลายพื้นที่ โดยเฉพาะบริเวณเทือกเขาและนอกเมือง ประชาชนจึงควรระมัดระวังการเกิดอุบัติเหตุจากการใช้รถยนต์ทางหลวงไว้ด้วย

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
นครราชสีมา	๓๐.๑	๒๑.๑	๒๓.๙	๓.๙	๗๑	ตะวันออกเฉียงเหนือ	๔.๓

### 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	๒๓.๐-๑๖.๐	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.		>๑๑๗ กม./ชม. ขึ้นไป

๔ ตุลาคม ๒๕๖๖

# ข่าวอากาศประจำถิ่น



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๙ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๑/๒๕๖๖

ประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิทยาลัยนระดับภาค

## เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศจังหวัดร้อยเอ็ดของเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

พฤศจิกายน เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงต้นฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังปานกลางเป็นส่วนใหญ่ ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมประเทศไทย โดยในระยะแรกที่บริเวณความกดอากาศสูงปกคลุมถึงภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะทำให้มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ในบางพื้นที่ ต่อจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง ลักษณะดังกล่าวจะทำให้จังหวัดร้อยเอ็ดมีอากาศหนาวเย็น กับมีหมอกในตอนเช้าในบางวัน โดยมีฝนเล็กน้อยในบางวัน

**การคาดหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๗-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคาดหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๑-๒๓ องศาเซลเซียส

**การคาดหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง :** เดือนนี้ ในบางช่วงมักจะมีหมอกหนาเกิดขึ้นได้หลายพื้นที่ โดยเฉพาะบริเวณเทือกเขาและนอกเมือง ประชาชนจึงควรระมัดระวังการเกิดอุบัติเหตุจากการใช้รถยนต์ทางหลวงไว้ด้วย

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
ร้อยเอ็ด	๓๐.๕	๒๐.๑	๑๕.๒	๒.๖	๗๐	ตะวันออกเฉียงเหนือ	๔.๔

### 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	๒๓.๐-๑๖.๐	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.		>๑๑๗ กม./ชม. ขึ้นไป

๔ ตุลาคม ๒๕๖๖



# ข่าวอากาศประจำถิ่น



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๙ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๑/๒๕๖๖

ประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิทยาลัยระดับภาค

## เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศจังหวัดยโสธรของเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

**พฤศจิกายน** เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงต้นฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังปานกลางเป็นส่วนใหญ่ ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมประเทศไทย โดยในระยะแรกที่บริเวณความกดอากาศสูงปกคลุมถึงภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะทำให้มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ในบางพื้นที่ ต่อจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง ลักษณะดังกล่าวจะทำให้จังหวัดยโสธรมีอากาศหนาวเย็น กับมีหมอกในตอนเช้าในบางวัน โดยมีฝนเล็กน้อยในบางวัน

**การคาดหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๗-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคาดหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๑-๒๓ องศาเซลเซียส

**การคาดหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง :** เดือนนี้ ในบางช่วงมักจะมีหมอกหนาเกิดขึ้นได้หลายพื้นที่ โดยเฉพาะบริเวณเทือกเขาและนอกเมือง ประชาชนจึงควรระมัดระวังการเกิดอุบัติเหตุจากการใช้รถยนต์ทางหลวงไว้ด้วย

**ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)** ใช้ข้อมูลจังหวัดร้อยเอ็ดเป็นข้อมูลอ้างอิง

อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
๓๐.๕	๒๐.๑	๑๕.๒	๒.๖	๗๐	ตะวันออกเฉียงเหนือ	๔.๔

### 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	๒๓.๐-๑๖.๐	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.		>๑๑๗ กม./ชม. ขึ้นไป

๔ ตุลาคม ๒๕๖๖

# ข่าวอากาศประจำถิ่น



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

โทร. ๐๔๕-๒๔๔๑๘๙ โทรสาร ๐๔๕-๒๔๔๒๐๐

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

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

ฉบับที่ ๑๑/๒๕๖๖

ประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิทยาลัยนระดับภาค

## เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศจังหวัดมุกดาหารของเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

**พฤศจิกายน** เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงต้นฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังปานกลางเป็นส่วนใหญ่ ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมประเทศไทย โดยในระยะแรกที่บริเวณความกดอากาศสูงปกคลุมถึงภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะทำให้มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ในบางพื้นที่ ต่อจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง ลักษณะดังกล่าวจะทำให้จังหวัดมุกดาหารมีอากาศหนาวเย็น กับมีหมอกในตอนเช้าในบางวัน โดยมีฝนเล็กน้อยในบางวัน

**การคาดหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๗-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคาดหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๐-๒๒ องศาเซลเซียส

**การคาดหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ

**ข้อควรระวัง :** เดือนนี้ ในบางช่วงมักจะมีหมอกหนาเกิดขึ้นได้หลายพื้นที่ โดยเฉพาะบริเวณเทือกเขาและนอกเมือง ประชาชนจึงควรระมัดระวังการเกิดอุบัติเหตุจากการใช้รถยนต์ทางหลวงไว้ด้วย

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
มุกดาหาร	๓๐.๗	๑๙.๗	๑๓.๓	๒.๕	๗๑	ตะวันออกเฉียงเหนือ	๕.๔

### 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	๒๓.๐-๑๖.๐	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.		>๑๑๗ กม./ชม. ขึ้นไป

๔ ตุลาคม ๒๕๖๖