

# ข่าวอากาศประจำถิ่น



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 ๔ /๒๕๖๖

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศประจำถิ่นภาคตะวันออกเฉียงเหนือของเดือน เมษายน ๒๕๖๖

เมษายน อยู่ในช่วงครึ่งหลังของฤดูร้อนและเป็นเดือนที่ร้อนที่สุดในรอบปี เนื่องจากหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนจะปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ ส่วนมากในช่วงครึ่งแรกของเดือน ประกอบกับจะมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณดังกล่าว ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีอากาศร้อนอบอ้าวเกือบทั่วไป และมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในบางช่วงจะมีอากาศร้อนจัดหลายพื้นที่ ส่วนมากครึ่งแรกของเดือน อุณหภูมิสูงสุด ๔๑ - ๔๓ องศาเซลเซียส แต่จะมีฝนฟ้าคะนองในบางช่วง ซึ่งช่วยคลายความร้อนลงได้บ้าง จากลักษณะที่มีอากาศร้อนถึงร้อนจัดและมีลมใต้ที่ชื้นพัดเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ความชื้นในอากาศสะสมมากยิ่งขึ้น เมื่อมีมวลอากาศเย็นและแห้งจากประเทศจีนแผ่ลงมาปะทะจะทำให้ เกิดพายุฤดูร้อน โดยจะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ฝนตกหนัก และลมกระโชกแรง บางครั้งมีฟ้าผ่าและลูกเห็บตก จึงขอให้ประชาชนเตรียมป้องกันความเสียหายและดูแลสิ่งปลูกสร้างให้แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรระมัดระวังความเสียหายที่จะเกิดกับพืชผลทางการเกษตรเนื่องจากลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกไว้ด้วย สำหรับปริมาณฝนที่ตกอาจจะไม่เพียงพอต่อการอุปโภคและบริโภค รวมทั้งการใช้น้ำทางเกษตรกรรม ประชาชนจึงควรกักเก็บน้ำไว้ใช้และใช้น้ำอย่างประหยัด สำหรับเกษตรกรควรวางแผนการให้น้ำให้ได้ประโยชน์สูงสุด โดยเฉพาะพื้นที่ที่แล้งซ้ำซาก นอกจากนี้ในบางช่วงอากาศจะแห้งมาก ซึ่งเอื้ออำนวยให้เกิดอัคคีภัยหรือไฟป่าได้ง่าย จึงควรระมัดระวังการใช้เชื้อเพลิงในการทำกิจกรรมต่างๆ ในระยะนี้ไว้ด้วย

สรุปเดือนนี้ คาดว่า อุณหภูมิเฉลี่ยจะใกล้เคียงกับค่าปกติ ส่วนปริมาณฝนรวมเฉลี่ยจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ 10

ตาราง : สถิติอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยในคาบ ๓๐ ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓) และอุณหภูมิสูงสุดที่เคยวัดได้ในคาบ ๗๐ ปี (๒๔๙๔-๒๕๖๓) ในเดือนเมษายน

สถานีอุตุนิยมวิทยา	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (° ซ)	อุณหภูมิสูงสุดที่เคยวัดได้		สถานีอุตุนิยมวิทยา	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (° ซ)	อุณหภูมิสูงสุดที่เคยวัดได้	
		(° ซ)	ปี พ.ศ.			(° ซ)	ปี พ.ศ.
หนองคาย	๓๖.๒	๔๓.๓	๒๕๔๘	ชัยภูมิ	๓๖.๔	๔๒.๖	๒๕๒๖
เลย	๓๕.๑	๔๓.๑	๒๕๐๑	ร้อยเอ็ด	๓๕.๗	๔๒.๓	๒๕๕๙
อุดรธานี	๓๖.๓	๔๓.๙	๒๕๐๓	อุบลราชธานี	๓๖.๔	๔๒.๖	๒๕๕๙
สกลนคร	๓๕.๑	๔๑.๙	๒๕๐๐	นครราชสีมา	๓๖.๕	๔๓.๒	๒๕๕๙
นครพนม	๓๕.๑	๔๒.๑	๒๕๕๘	โขชัย (นครราชสีมา)	๓๕.๙	๔๒.๕	๒๕๕๙
ขอนแก่น	๓๖.๔	๔๒.๘	๒๕๐๑,๒๕๐๓	สุรินทร์	๓๖.๐	๔๒.๐	๒๕๕๙
มุกดาหาร	๓๖.๑	๔๒.๕	๒๕๔๑,๒๕๕๐	ท่าตูม (สุรินทร์)	๓๖.๖	๔๒.๓	๒๕๔๑
โกสุมพิสัย (มหาสารคาม)	๓๖.๘	๔๒.๕	๒๕๕๙	นางรอง (บุรีรัมย์)	๓๖.๔	๔๓.๐	๒๕๕๙
กมลาไสย (กาฬสินธุ์)	๓๕.๗	๔๑.๙	๒๕๕๙	ศรีสะเกษ	๓๖.๑	๔๒.๕	๒๕๔๑

หมายเหตุ - ในช่วงฤดูร้อน กรมอุตุนิยมวิทยาได้จัดแบ่งเกณฑ์อุณหภูมิ โดยใช้อุณหภูมิสูงสุดที่ตรวจวัดได้ในตอนบ่ายของแต่ละวัน ดังนี้

อากาศร้อน หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ๓๕.๐ - ๓๙.๙ องศาเซลเซียส

อากาศร้อนจัด หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ตั้งแต่ ๔๐.๐ องศาเซลเซียส ขึ้นไป

- การคาดหมายนี้เป็นการคาดหมายระยะนาน อาจมีการคลาดเคลื่อนได้ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาต่อไป

# คำหมายลักษณะอากาศ



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 ๔/๒๕๖๖

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำหมายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดอุบลราชธานี ของเดือน เมษายน ๒๕๖๖

เมษายน อยู่ในช่วงครึ่งหลังของฤดูร้อนและเป็นเดือนที่ร้อนที่สุดในรอบปี เนื่องจากหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนจะปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ ส่วนมากในช่วงครึ่งแรกของเดือน ประกอบกับจะมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณดังกล่าว ทำให้บริเวณจังหวัดอุบลราชธานี มีอากาศร้อนอบอ้าวเป็นระยะๆ และมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในบางช่วงจะมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ ส่วนมากครึ่งแรกของเดือน อุณหภูมิสูงสุด ๔๑ - ๔๓ องศาเซลเซียส แต่จะมีฝนฟ้าคะนองในบางช่วง ซึ่งช่วยคลายความร้อนลงได้บ้าง จากลักษณะที่มีอากาศร้อนถึงร้อนจัดและมีลมใต้ที่ชื้นพัดเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ความชื้นในอากาศสะสมมากยิ่งขึ้น เมื่อมีมวลอากาศเย็นและแห้งจากประเทศจีนแผ่ลงมาปะทะจะทำให้ เกิดพายุฤดูร้อน โดยจะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ฝนตกหนักและลมกระโชกแรง บางครั้งมีฟ้าผ่าและลูกเห็บตก

**การคำหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะใกล้เคียงกับค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๕-๓๗ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๓-๒๕ องศาเซลเซียส

**การคำหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๑๐

**ข้อควรระวัง** เดือนนี้ในบางช่วงจะเกิดพายุฤดูร้อน จึงขอให้ประชาชนเตรียมป้องกันความเสียหายและดูแลสิ่งปลูก

สร้างให้แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรระมัดระวังความเสียหายที่จะเกิดกับพืชผลทางการเกษตรเนื่องจากลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกไว้ด้วย สำหรับปริมาณฝนที่ตกอาจจะไม่เพียงพอต่อการอุปโภคและบริโภค รวมทั้งการใช้น้ำทางเกษตรกรรม ประชาชนจึงควรกักเก็บน้ำไว้ใช้และใช้น้ำอย่างประหยัดสำหรับเกษตรกรควรวางแผนการใช้น้ำให้ได้ประโยชน์สูงสุดโดยเฉพาะพื้นที่ที่แล้งซ้ำซาก นอกจากนี้ในบางช่วงอากาศจะแห้งมากซึ่งเอื้ออำนวยให้เกิดอัคคีภัยหรือไฟป่าได้ง่าย จึงควรระมัดระวังการใช้เชื้อเพลิงในการทำกิจกรรมต่างๆในขณะนี้ไว้ด้วยและควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างต่อไป

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
อุบลราชธานี	๓๖.๔	๒๔.๔	๘๖.๘	๗.๕	๖๖	ใต้	๕.๖

**หมายเหตุ** - ในช่วงฤดูร้อน กรมอุตุนิยมวิทยาได้จัดแบ่งเกณฑ์อุณหภูมิ โดยใช้อุณหภูมิสูงสุดที่ตรวจวัดได้ในตอนบ่ายของแต่ละวัน ดังนี้

อากาศร้อน หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ๓๕.๐ - ๓๙.๙ องศาเซลเซียส

อากาศร้อนจัด หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ตั้งแต่ ๔๐.๐ องศาเซลเซียส ขึ้นไป

- การคำหมายนี้เป็นการคำหมายระยะนาน อาจมีการคลาดเคลื่อนได้ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาต่อไป

๒๘ มีนาคม ๒๕๖๖

# คำหมายลักษณะอากาศ



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 ๔/๒๕๖๖

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำหมายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดอำนาจเจริญ ของเดือน เมษายน ๒๕๖๖

**เมษายน** อยู่ในช่วงครึ่งหลังของฤดูร้อนและเป็นเดือนที่ร้อนที่สุดในรอบปี เนื่องจากหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนจะปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ ส่วนมากในช่วงครึ่งแรกของเดือน ประกอบกับจะมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณดังกล่าว ทำให้บริเวณจังหวัดอำนาจเจริญ มีอากาศร้อนอบอ้าวเป็นระยะๆ และมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในบางช่วงจะมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ ส่วนมากครึ่งแรกของเดือน อุณหภูมิสูงสุด ๔๑ - ๔๓ องศาเซลเซียส แต่จะมีฝนฟ้าคะนองในบางช่วง ซึ่งช่วยคลายความร้อนลงได้บ้าง จากลักษณะที่มีอากาศร้อนถึงร้อนจัดและมีลมใต้ที่ชื้นพัดเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ความชื้นในอากาศสะสมมากยิ่งขึ้น เมื่อมีมวลอากาศเย็นและแห้งจากประเทศจีนแผ่ลงมาปะทะจะทำให้เกิดพายุฤดูร้อน โดยจะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ฝนตกหนักและลมกระโชกแรง บางครั้งมีฟ้าผ่าและลูกเห็บตก

**การคำหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะใกล้เคียงกับค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๕-๓๗ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๓-๒๕ องศาเซลเซียส

**การคำหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๑๐

**ข้อควรระวัง** เดือนนี้ในบางช่วงจะเกิดพายุฤดูร้อน จึงขอให้ประชาชนเตรียมป้องกันความเสียหายและดูแลสิ่งปลูก

สร้างให้แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรระมัดระวังความเสียหายที่จะเกิดกับพืชผลทางการเกษตรเนื่องจากลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกไว้ด้วย สำหรับปริมาณฝนที่ตกอาจจะไม่เพียงพอต่อการอุปโภคและบริโภค รวมทั้งการใช้น้ำทางเกษตรกรรม ประชาชนจึงควรกักเก็บน้ำไว้ใช้และใช้น้ำอย่างประหยัดสำหรับเกษตรกรควรวางแผนการใช้น้ำให้ได้ประโยชน์สูงสุดโดยเฉพาะพื้นที่ที่แล้งซ้ำซาก นอกจากนี้ในบางช่วงอากาศจะแห้งมากซึ่งเอื้ออำนวยให้เกิดอัคคีภัยหรือไฟป่าได้ง่าย จึงควรระมัดระวังการใช้เชื้อเพลิงในการทำกิจกรรมต่างๆ ในระยะนี้ไว้ด้วยและควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างต่อไป

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

อุณหภูมิ (°C)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
๓๖.๔	๒๔.๔	๘๖.๘	๗.๕	๖๖	ใต้	๕.๖

**หมายเหตุ** - ในช่วงฤดูร้อน กรมอุตุนิยมวิทยาได้จัดแบ่งเกณฑ์อุณหภูมิ โดยใช้**อุณหภูมิสูงสุด**ที่ตรวจวัดได้ในตอนบ่ายของแต่ละวัน ดังนี้

อากาศร้อน หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ๓๕.๐ - ๓๙.๙ องศาเซลเซียส

อากาศร้อนจัด หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ตั้งแต่ ๔๐.๐ องศาเซลเซียส ขึ้นไป

- การคำหมายนี้เป็นการคำหมายระยะนาน อาจมีการคลาดเคลื่อนได้ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาต่อไป

# คำหมายลักษณะอากาศ



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 ๔/๒๕๖๖

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำหมายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดศรีสะเกษ ของเดือน เมษายน ๒๕๖๖

เมษายน อยู่ในช่วงครึ่งหลังของฤดูร้อนและเป็นเดือนที่ร้อนที่สุดในรอบปี เนื่องจากหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนจะปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ ส่วนมากในช่วงครึ่งแรกของเดือน ประกอบกับจะมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณดังกล่าว ทำให้บริเวณจังหวัดศรีสะเกษ มีอากาศร้อนอบอ้าวเป็นระยะๆ และมีพายุฝนฟ้าคะนองในบางช่วง ซึ่งช่วยคลายความร้อนลงได้บ้าง จากลักษณะที่มีอากาศร้อนถึงร้อนจัดและมีลมใต้ที่ขึ้นพัดเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ความชื้นในอากาศสะสมมากยิ่งขึ้น เมื่อมีมวลอากาศเย็นและแห้งจากประเทศจีนแผ่ลงมาปะทะจะทำให้ เกิดพายุฤดูร้อน โดยจะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ฝนตกหนักและลมกระโชกแรง บางครั้งมีฟ้าผ่าและลูกเห็บตก

**การคำหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะใกล้เคียงกับค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๕-๓๗ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๓-๒๕ องศาเซลเซียส

**การคำหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๑๐

**ข้อควรระวัง** เดือนนี้ในบางช่วงจะเกิดพายุฤดูร้อน จึงขอให้ประชาชนเตรียมป้องกันความเสียหายและดูแลสิ่งปลูกสร้างให้แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรระมัดระวังความเสียหายที่จะเกิดกับพืชผลทางการเกษตรเนื่องจากลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกไว้ด้วย สำหรับปริมาณฝนที่ตกอาจจะไม่เพียงพอต่อการอุปโภคและบริโภค รวมทั้งการใช้น้ำทางเกษตรกรรม ประชาชนจึงควรกักเก็บน้ำไว้ใช้และใช้น้ำอย่างประหยัดสำหรับเกษตรกรควรวางแผนการใช้น้ำให้ได้ประโยชน์สูงสุดโดยเฉพาะพื้นที่ที่แล้งซ้ำซาก นอกจากนี้ในบางช่วงอากาศจะแห้งมากซึ่งเอื้ออำนวยให้เกิดอัคคีภัยหรือไฟป่าได้ง่ายจึงควรระมัดระวังการใช้เชื้อเพลิงในการทำกิจกรรมต่างๆในระยะนี้ไว้ด้วยและควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างต่อไป

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°C)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
ศรีสะเกษ	๓๖.๒	๒๔.๗	๗๘.๕	๙.๐	๙๐	ใต้	๑.๑

**หมายเหตุ** - ในช่วงฤดูร้อน กรมอุตุนิยมวิทยาได้จัดแบ่งเกณฑ์อุณหภูมิ โดยใช้อุณหภูมิสูงสุดที่ตรวจวัดได้ในตอนบ่ายของแต่ละวัน ดังนี้

อากาศร้อน หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ๓๕.๐ - ๓๙.๙ องศาเซลเซียส

อากาศร้อนจัด หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ตั้งแต่ ๔๐.๐ องศาเซลเซียส ขึ้นไป

- การคำหมายนี้เป็นการคำหมายระยะนาน อาจมีการคลาดเคลื่อนได้ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาต่อไป

# คำหมายลักษณะอากาศ



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 ๔/๒๕๖๖

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำหมายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดสุรินทร์ ของเดือน เมษายน ๒๕๖๖

เมษายน อยู่ในช่วงครึ่งหลังของฤดูร้อนและเป็นเดือนที่ร้อนที่สุดในรอบปี เนื่องจากหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนจะปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ ส่วนมากในช่วงครึ่งแรกของเดือน ประกอบกับจะมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณดังกล่าว ทำให้บริเวณจังหวัดสุรินทร์ มีอากาศร้อนอบอ้าวเป็นระยะๆ และมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในบางช่วงจะมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ ส่วนมากครึ่งแรกของเดือน อุณหภูมิสูงสุด ๔๑ - ๔๓ องศาเซลเซียส แต่จะมีฝนฟ้าคะนองในบางช่วง ซึ่งช่วยคลายความร้อนลงได้บ้าง จากลักษณะที่มีอากาศร้อนถึงร้อนจัด และมีลมใต้ที่ชื้นพัดเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ความชื้นในอากาศสะสมมากยิ่งขึ้น เมื่อมีมวลอากาศเย็นและแห้งจากประเทศจีนแผ่ลงมาปะทะจะทำให้ เกิดพายุฤดูร้อน โดยจะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ฝนตกหนักและลมกระโชกแรง บางครั้งมีฟ้าผ่าและลูกเห็บตก

**การคำหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะใกล้เคียงกับค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๕-๓๗ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๕-๒๗ องศาเซลเซียส

**การคำหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๑๐

**ข้อควรระวัง** เดือนนี้ในบางช่วงจะเกิดพายุฤดูร้อน จึงขอให้ประชาชนเตรียมป้องกันความเสียหายและดูแลสิ่งปลูกสร้างให้แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรระมัดระวังความเสียหายที่จะเกิดกับพืชผลทางการเกษตรเนื่องจากลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกไว้ด้วย สำหรับปริมาณฝนที่ตกอาจจะไม่เพียงพอต่อการอุปโภคและบริโภค รวมทั้งการใช้น้ำทางเกษตรกรรม ประชาชนจึงควรกักเก็บน้ำไว้ใช้และใช้น้ำอย่างประหยัดสำหรับเกษตรกรควรวางแผนการใช้น้ำให้ได้ประโยชน์สูงสุดโดยเฉพาะพื้นที่ที่แล้งซ้ำซาก นอกจากนี้ในบางช่วงอากาศจะแห้งมากซึ่งเอื้ออำนวยให้เกิดอัคคีภัยหรือไฟป่าได้ง่าย จึงควรระมัดระวังการใช้เชื้อเพลิงในการทำกิจกรรมต่างๆในระยะนี้ไว้ด้วยและควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างต่อไป

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
สุรินทร์	๓๖.๐	๒๔.๙	๙๓.๓	๘.๒	๖๗	ใต้	๓.๙

**หมายเหตุ** - ในช่วงฤดูร้อน กรมอุตุนิยมวิทยาได้จัดแบ่งเกณฑ์อุณหภูมิ โดยใช้อุณหภูมิสูงสุดที่ตรวจวัดได้ในตอนบ่ายของแต่ละวัน ดังนี้

อากาศร้อน หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ๓๕.๐ - ๓๙.๙ องศาเซลเซียส

อากาศร้อนจัด หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ตั้งแต่ ๔๐.๐ องศาเซลเซียส ขึ้นไป

- การคำหมายนี้เป็นการคำหมายระยะนาน อาจมีการคลาดเคลื่อนได้ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาต่อไป



# คำหมายลักษณะอากาศ



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 ๔/๒๕๖๖

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำหมายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดบุรีรัมย์ ของเดือน เมษายน ๒๕๖๖

เมษายน อยู่ในช่วงครึ่งหลังของฤดูร้อนและเป็นเดือนที่ร้อนที่สุดในรอบปี เนื่องจากหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนจะปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ ส่วนมากในช่วงครึ่งแรกของเดือน ประกอบกับจะมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณดังกล่าว ทำให้บริเวณจังหวัดบุรีรัมย์ มีอากาศร้อนอบอ้าวเป็นระยะๆ และมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในบางช่วงจะมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ ส่วนมากครึ่งแรกของเดือน อุณหภูมิสูงสุด ๔๑ - ๔๓ องศาเซลเซียส แต่จะมีฝนฟ้าคะนองในบางช่วง ซึ่งช่วยคลายความร้อนลงได้บ้าง จากลักษณะที่มีอากาศร้อนถึงร้อนจัดและมีลมใต้ที่ชื้นพัดเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ความชื้นในอากาศสะสมมากยิ่งขึ้น เมื่อมีมวลอากาศเย็นและแห้งจากประเทศจีนแผ่ลงมาปะทะจะทำให้ เกิดพายุฤดูร้อน โดยจะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ฝนตกหนักและลมกระโชกแรง บางครั้งมีฟ้าผ่าและลูกเห็บตก

**การคำหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะใกล้เคียงกับค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๕-๓๗ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๔-๒๖ องศาเซลเซียส

**การคำหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๑๐

**ข้อควรระวัง** เดือนนี้ในบางช่วงจะเกิดพายุฤดูร้อน จึงขอให้ประชาชนเตรียมป้องกันความเสียหายและดูแลสิ่งปลูก

สร้างให้แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรระมัดระวังความเสียหายที่จะเกิดกับพืชผลทางการเกษตรเนื่องจากลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกไว้ด้วย สำหรับปริมาณฝนที่ตกอาจจะไม่เพียงพอต่อการอุปโภคและบริโภค รวมทั้งการใช้น้ำทางเกษตรกรรม ประชาชนจึงควรกักเก็บน้ำไว้ใช้และใช้น้ำอย่างประหยัดสำหรับเกษตรกรควรวางแผนการใช้น้ำให้ได้ประโยชน์สูงสุดโดยเฉพาะพื้นที่ที่แล้งซ้ำซาก นอกจากนี้ในบางช่วงอากาศจะแห้งมากซึ่งเอื้ออำนวยให้เกิดอัคคีภัยหรือไฟป่าได้ง่าย จึงควรระมัดระวังการใช้เชื้อเพลิงในการทำกิจกรรมต่างๆในระยนี้ไว้ด้วยและควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างต่อไป

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
บุรีรัมย์	๓๖.๔	๒๔.๑	๘๑.๖	๘.๕	๗๐	ใต้	๒.๔

**หมายเหตุ** - ในช่วงฤดูร้อน กรมอุตุนิยมวิทยาได้จัดแบ่งเกณฑ์อุณหภูมิ โดยใช้อุณหภูมิสูงสุดที่ตรวจวัดได้ในตอนบ่ายของแต่ละวัน ดังนี้

อากาศร้อน หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ๓๕.๐ - ๓๙.๙ องศาเซลเซียส

อากาศร้อนจัด หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ตั้งแต่ ๔๐.๐ องศาเซลเซียส ขึ้นไป

- การคำหมายนี้เป็นการคำหมายระยะนาน อาจมีการคลาดเคลื่อนได้ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาต่อไป

๒๕ มีนาคม ๒๕๖๖

# คำทำนายลักษณะอากาศ



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 ๔/๒๕๖๖

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำทำนายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดนครราชสีมา ของเดือน เมษายน ๒๕๖๖

**เมษายน** อยู่ในช่วงครึ่งหลังของฤดูร้อนและเป็นเดือนที่ร้อนที่สุดในรอบปี เนื่องจากหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนจะปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ ส่วนมากในช่วงครึ่งแรกของเดือน ประกอบกับจะมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณดังกล่าว ทำให้บริเวณจังหวัดนครราชสีมา มีอากาศร้อนอบอ้าวเป็นระยะๆ และมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในบางช่วงจะมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ ส่วนมากครึ่งแรกของเดือน อุณหภูมิสูงสุด ๔๑ - ๔๓ องศาเซลเซียส แต่จะมีฝนฟ้าคะนองในบางช่วง ซึ่งช่วยคลายความร้อนลงได้บ้าง จากลักษณะที่มีอากาศร้อนถึงร้อนจัด และมีลมใต้ที่ชื้นพัดเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ความชื้นในอากาศสะสมมากยิ่งขึ้น เมื่อมีมวลอากาศเย็นและแห้งจากประเทศจีนแผ่ลงมาปะทะจะทำให้ เกิดพายุฤดูร้อน โดยจะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ฝนตกหนักและลมกระโชกแรง บางครั้งมีฟ้าผ่าและลูกเห็บตก

**การคำทำนายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำทำนายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะใกล้เคียงกับค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๕-๓๗ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๕-๒๗ องศาเซลเซียส

**การคำทำนายฝน** ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๑๐

**ข้อควรระวัง** เดือนนี้ในบางช่วงจะเกิดพายุฤดูร้อน จึงขอให้ประชาชนเตรียมป้องกันความเสียหายและดูแลสิ่งปลูกสร้างให้แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรระมัดระวังความเสียหายที่จะเกิดกับพืชผลทางการเกษตรเนื่องจากลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกไว้ด้วย สำหรับปริมาณฝนที่ตกอาจจะไม่เพียงพอต่อการอุปโภคและบริโภค รวมทั้งการใช้น้ำทางเกษตรกรรม ประชาชนจึงควรกักเก็บน้ำไว้ใช้และใช้น้ำอย่างประหยัดสำหรับเกษตรกรควรวางแผนการให้น้ำให้ได้ประโยชน์สูงสุดโดยเฉพาะพื้นที่ที่แล้งซ้ำซาก นอกจากนี้ในบางช่วงอากาศจะแห้งมากซึ่งเอื้ออำนวยให้เกิดอัคคีภัยหรือไฟป่าได้ง่าย จึงควรระมัดระวังการใช้เชื้อเพลิงในการทำกิจกรรมต่างๆในระยะนี้ไว้ด้วยและควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างต่อไป

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
นครราชสีมา	๓๖.๕	๒๔.๙	๗๒.๒	๘.๔	๖๖	ใต้	๓.๑

**หมายเหตุ** - ในช่วงฤดูร้อน กรมอุตุนิยมวิทยาได้จัดแบ่งเกณฑ์อุณหภูมิ โดยใช้**อุณหภูมิสูงสุด**ที่ตรวจวัดได้ในตอนบ่ายของแต่ละวัน ดังนี้

อากาศร้อน หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ๓๕.๐ - ๓๙.๙ องศาเซลเซียส

อากาศร้อนจัด หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ตั้งแต่ ๔๐.๐ องศาเซลเซียส ขึ้นไป

- การคำทำนายนี้เป็นการคำทำนายระยะนาน อาจมีการคลาดเคลื่อนได้ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาต่อไป

๒๘ มีนาคม ๒๕๖๖

# คำหมายลักษณะอากาศ



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 ๔/๒๕๖๖

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำหมายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดร้อยเอ็ด ของเดือน เมษายน ๒๕๖๖

เมษายน อยู่ในช่วงครึ่งหลังของฤดูร้อนและเป็นเดือนที่ร้อนที่สุดในรอบปี เนื่องจากหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนจะปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ ส่วนมากในช่วงครึ่งแรกของเดือน ประกอบกับจะมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณดังกล่าว ทำให้บริเวณจังหวัดร้อยเอ็ด มีอากาศร้อนอบอ้าวเป็นระยะๆ และมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในบางช่วงจะมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ ส่วนมากครึ่งแรกของเดือน อุณหภูมิสูงสุด ๔๑ - ๔๓ องศาเซลเซียส แต่จะมีฝนฟ้าคะนองในบางช่วง ซึ่งช่วยคลายความร้อนลงได้บ้าง จากลักษณะที่มีอากาศร้อนถึงร้อนจัด และมีลมใต้ที่ชื้นพัดเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ความชื้นในอากาศสะสมมากยิ่งขึ้น เมื่อมีมวลอากาศเย็นและแห้งจากประเทศจีนแผ่ลงมาปะทะจะทำให้ เกิดพายุฤดูร้อน โดยจะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ฝนตกหนักและลมกระโชกแรง บางครั้งมีฟ้าผ่าและลูกเห็บตก

**การคำหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะใกล้เคียงกับค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๕-๓๗ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๕-๒๗ องศาเซลเซียส

**การคำหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๑๐

**ข้อควรระวัง** เดือนนี้ในบางช่วงจะเกิดพายุฤดูร้อน จึงขอให้ประชาชนเตรียมป้องกันความเสียหายและดูแลสิ่งปลูกสร้างให้แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรระมัดระวังความเสียหายที่จะเกิดกับพืชผลทางการเกษตรเนื่องจากลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกไว้ด้วย สำหรับปริมาณฝนที่ตกอาจจะไม่เพียงพอต่อการอุปโภคและบริโภค รวมทั้งการใช้น้ำทางเกษตรกรรม ประชาชนจึงควรกักเก็บน้ำไว้ใช้และใช้น้ำอย่างประหยัดสำหรับเกษตรกรควรวางแผนการให้น้ำให้ได้ประโยชน์สูงสุดโดยเฉพาะพื้นที่ที่แล้งซ้ำซาก นอกจากนี้ในบางช่วงอากาศจะแห้งมากซึ่งเอื้ออำนวยให้เกิดอัคคีภัยหรือไฟป่าได้ง่าย จึงควรระมัดระวังการใช้เชื้อเพลิงในการทำกิจกรรมต่างๆในระยนี้ไว้ด้วยและควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างต่อไป

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
ร้อยเอ็ด	๓๕.๗	๒๔.๘	๗๕.๙	๗.๔	๖๕	ใต้	๓.๗

**หมายเหตุ** - ในช่วงฤดูร้อน กรมอุตุนิยมวิทยาได้จัดแบ่งเกณฑ์อุณหภูมิ โดยใช้อุณหภูมิสูงสุดที่ตรวจวัดได้ในตอนบ่ายของแต่ละวัน ดังนี้

อากาศร้อน หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ๓๕.๐ - ๓๙.๙ องศาเซลเซียส

อากาศร้อนจัด หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ตั้งแต่ ๔๐.๐ องศาเซลเซียส ขึ้นไป

- การคำหมายนี้เป็นการคำหมายระยะนาน อาจมีการคลาดเคลื่อนได้ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาต่อไป

๒๘ มีนาคม ๒๕๖๖



# คำหมายลักษณะอากาศ



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 ๔/๒๕๖๖

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำหมายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดยโสธร ของเดือน เมษายน ๒๕๖๖

เมษายน อยู่ในช่วงครึ่งหลังของฤดูร้อนและเป็นเดือนที่ร้อนที่สุดในรอบปี เนื่องจากหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนจะปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ ส่วนมากในช่วงครึ่งแรกของเดือน ประกอบกับจะมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณดังกล่าว ทำให้บริเวณจังหวัดยโสธร มีอากาศร้อนอบอ้าวเป็นระยะๆ และมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในบางช่วงจะมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ ส่วนมากครั้งแรกของเดือน อุณหภูมิสูงสุด ๔๑ - ๔๓ องศาเซลเซียส แต่จะมีฝนฟ้าคะนองในบางช่วง ซึ่งช่วยคลายความร้อนลงได้บ้าง จากลักษณะที่มีอากาศร้อนถึงร้อนจัดและมีลมใต้ที่ชื้นพัดเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ความชื้นในอากาศสะสมมากยิ่งขึ้น เมื่อมีมวลอากาศเย็นและแห้งจากประเทศจีนแผ่ลงมาปะทะจะทำให้ เกิดพายุฤดูร้อน โดยจะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ฝนตกหนักและลมกระโชกแรง บางครั้งมีฟ้าผ่าและลูกเห็บตก

**การคำหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะใกล้เคียงกับค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๕-๓๗ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๕-๒๗ องศาเซลเซียส

**การคำหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๑๐

**ข้อควรระวัง** เดือนนี้ในบางช่วงจะเกิดพายุฤดูร้อน จึงขอให้ประชาชนเตรียมป้องกันความเสียหายและดูแลสิ่งปลูก

สร้างให้แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรระมัดระวังความเสียหายที่จะเกิดกับพืชผลทางการเกษตรเนื่องจากลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกไว้ด้วย สำหรับปริมาณฝนที่ตกอาจจะไม่เพียงพอต่อการอุปโภคและบริโภค รวมทั้งการใช้น้ำทางเกษตรกรรม ประชาชนจึงควรกักเก็บน้ำไว้ใช้และใช้น้ำอย่างประหยัดสำหรับเกษตรกรควรวางแผนการให้น้ำให้ได้ประโยชน์สูงสุดโดยเฉพาะพื้นที่ที่แล้งซ้ำซาก นอกจากนี้ในบางช่วงอากาศจะแห้งมากซึ่งเอื้ออำนวยให้เกิดอัคคีภัยหรือไฟป่าได้ง่าย จึงควรระมัดระวังการใช้เชื้อเพลิงในการทำกิจกรรมต่างๆในระยษนี้ไว้ด้วยและควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างต่อไป

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

อุณหภูมิ (°C)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
๓๕.๗	๒๔.๘	๗๕.๙	๗.๔	๖๕	ใต้	๓.๗

**หมายเหตุ** - ในช่วงฤดูร้อน กรมอุตุนิยมวิทยาได้จัดแบ่งเกณฑ์อุณหภูมิ โดยใช้**อุณหภูมิสูงสุด**ที่ตรวจวัดได้ในตอนบ่ายของแต่ละวัน ดังนี้

อากาศร้อน หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ๓๕.๐ - ๓๙.๙ องศาเซลเซียส

อากาศร้อนจัด หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ตั้งแต่ ๔๐.๐ องศาเซลเซียส ขึ้นไป

- การคำหมายนี้เป็นคำหมายระยะสั้น อาจมีการคลาดเคลื่อนได้ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาต่อไป

๒๘ มีนาคม ๒๕๖๖

# คำหมายลักษณะอากาศ



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 ๔/๒๕๖๖

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๖

“เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน” วิสัยทัศน์ระดับภาค

## เรื่อง การคำหมายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดมุกดาหาร ของเดือน เมษายน ๒๕๖๖

เมษายน อยู่ในช่วงครึ่งหลังของฤดูร้อนและเป็นเดือนที่ร้อนที่สุดในรอบปี เนื่องจากหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนจะปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ ส่วนมากในช่วงครึ่งแรกของเดือน ประกอบกับจะมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณดังกล่าว ทำให้บริเวณจังหวัดมุกดาหาร มีอากาศร้อนอบอ้าวเป็นระยะๆ และมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในบางช่วงจะมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ ส่วนมากครึ่งแรกของเดือน อุณหภูมิสูงสุด ๔๑ - ๔๓ องศาเซลเซียส แต่จะมีฝนฟ้าคะนองในบางช่วง ซึ่งช่วยคลายความร้อนลงได้บ้าง จากลักษณะที่มีอากาศร้อนถึงร้อนจัด และมีลมใต้ที่ชื้นพัดเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ความชื้นในอากาศสะสมมากยิ่งขึ้น เมื่อมีมวลอากาศเย็นและแห้งจากประเทศจีนแผ่ลงมาปะทะจะทำให้ เกิดพายุฤดูร้อน โดยจะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ฝนตกหนักและลมกระโชกแรง บางครั้งมีฟ้าผ่าและลูกเห็บตก

**การคำหมายทิศทางและความเร็วลม** เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๘-๑๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**การคำหมายอุณหภูมิ** อุณหภูมิเฉลี่ยจะใกล้เคียงกับค่าปกติ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๕-๓๗ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๓-๒๕ องศาเซลเซียส

**การคำหมายฝน** ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๑๐

**ข้อควรระวัง** เดือนนี้ในบางช่วงจะเกิดพายุฤดูร้อน จึงขอให้ประชาชนเตรียมป้องกันความเสียหายและดูแลสิ่งปลูกสร้างให้แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรระมัดระวังความเสียหายที่จะเกิดกับพืชผลทางการเกษตรเนื่องจากลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกไว้ด้วย สำหรับปริมาณฝนที่ตกอาจจะไม่เพียงพอต่อการอุปโภคและบริโภค รวมทั้งการใช้น้ำทางเกษตรกรรม ประชาชนจึงควรกักเก็บน้ำไว้ใช้และใช้น้ำอย่างประหยัดสำหรับเกษตรกรควรวางแผนการใช้น้ำให้ได้ประโยชน์สูงสุดโดยเฉพาะพื้นที่ที่แล้งซ้ำซาก นอกจากนี้ในบางช่วงอากาศจะแห้งมากซึ่งเอื้ออำนวยให้เกิดอัคคีภัยหรือไฟป่าได้ง่าย จึงควรระมัดระวังการใช้เชื้อเพลิงในการทำกิจกรรมต่างๆในระยนี้ไว้ด้วยและควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างต่อไป

### ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°C)		ฝน (มม.)		ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ลม	
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	จำนวนวัน		ทิศ	ความเร็วเฉลี่ย (กม./ชม.)
มุกดาหาร	๓๖.๑	๒๔.๖	๗๖.๔	๘.๑	๖๕	ตะวันออกเฉียง	๓.๕

**หมายเหตุ** - ในช่วงฤดูร้อน กรมอุตุนิยมวิทยาได้จัดแบ่งเกณฑ์อุณหภูมิ โดยใช้อุณหภูมิสูงสุดที่ตรวจวัดได้ในตอนบ่ายของแต่ละวัน ดังนี้

อากาศร้อน หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ๓๕.๐ - ๓๙.๙ องศาเซลเซียส

อากาศร้อนจัด หมายถึง อุณหภูมิสูงสุด ตั้งแต่ ๔๐.๐ องศาเซลเซียส ขึ้นไป

- การคำหมายนี้เป็นการคำหมายระยะนาน อาจมีการคลาดเคลื่อนได้ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาต่อไป