



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 ๑๒/๒๕๖๑

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

“เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาคในปี พ.ศ. ๒๕๖๑”

วิจัยทัศนระดับภาค

เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศประจำถิ่นภาคตะวันออกเฉียงเหนือของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีท้องฟ้าโปร่งเป็นส่วนมาก กับมีอากาศหนาวเย็นโดยทั่วไปและมีอากาศหนาวจัดบางแห่งในบางวัน โดยเฉพาะตอนบนของภาคในช่วงครึ่งหลังของเดือน และมีหมอกในตอนเช้า โดยมีหมอกหนาในบางพื้นที่ สำหรับบริเวณยอดภูรวมทั้งบริเวณเทือกเขาจะมีอากาศหนาวถึงหนาวจัดกับมีหมอกหนาในหลายพื้นที่ และบางช่วงอาจเกิดน้ำค้างแข็งได้ในบางพื้นที่ **สำหรับเดือนธันวาคม ๒๕๖๑ นี้ คาดว่า** ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๒๐ ส่วนอุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติประมาณ ๐.๕ - ๑.๐ องศาเซลเซียส

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขี่ยวดยานควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

ข้อควรระวัง ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่าและเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างไว้ด้วย

ตาราง : สถิติอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ยในคาบ ๓๐ ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓) และอุณหภูมิต่ำสุดที่เคยวัดได้ในคาบ ๖๗ ปี (๒๔๙๔-๒๕๖๐) 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	โขงชัย (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 อุณหภูมิต่ำสุด น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๑๖.๐-๒๒.๙ องศาเซลเซียส

คำอธิบายลักษณะอากาศ



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 ๑๒/๒๕๖๑

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

“เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาคในปี พ.ศ. ๒๕๖๑” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดอุบลราชธานี ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดอุบลราชธานี ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็น โดยในบางช่วงจะมีอากาศหนาว และมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขี่รถยนต์ควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๒๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคำอธิบายอุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติประมาณ ๐.๕ - ๑.๐ องศาเซลเซียส

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๘-๒๐ องศาเซลเซียส

การคำอธิบายฝน ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๒๐

ข้อควรระวัง ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่าและเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณจังหวัดอุบลราชธานี มีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างไว้ด้วย

ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		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- การพิจารณาสภาพอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

- **ใกล้เคียงค่าปกติ** หมายถึง ± ๑๐ เพอร์เซ็นต์, **สูง / ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย** หมายถึง $\pm ๑๐ - ๒๕$ เพอร์เซ็นต์ และ

สูง / ต่ำกว่าค่าปกติ หมายถึง \pm มากกว่า ๒๕ เพอร์เซ็นต์

๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

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 ๑๒/๒๕๖๑

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

“เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาคในปี พ.ศ. ๒๕๖๑” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดอำนาจเจริญ ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดอำนาจเจริญ ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็น โดยในบางช่วงจะมีอากาศหนาว และมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขี่ยานพาหนะควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๒๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคำอธิบายอุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติประมาณ ๐.๕ - ๑.๐ องศาเซลเซียส

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๐-๓๒ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๗-๒๐ องศาเซลเซียส

การคำอธิบายฝน ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๒๐

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 อุณหภูมิต่ำสุด น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

- **ใกล้เคียงค่าปกติ** หมายถึง ± ๑๐ เฟอร์เซนต์, **สูง / ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย** หมายถึง $\pm ๑๐ - ๒๕$ เฟอร์เซนต์ และ

สูง / ต่ำกว่าค่าปกติ หมายถึง \pm มากกว่า ๒๕ เฟอร์เซนต์

๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

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 ๑๒/๒๕๖๑

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

“เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาคในปี พ.ศ. ๒๕๖๑” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคาดการณ์ลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดศรีสะเกษ ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดศรีสะเกษ ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็น โดยในบางช่วงจะมีอากาศหนาว และมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขี่ยานพาหนะควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคาดการณ์ทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๒๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคาดการณ์อุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติประมาณ ๐.๕ - ๑.๐ องศาเซลเซียส

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๐-๓๒ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๘-๒๐ องศาเซลเซียส

การคาดการณ์ฝน ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๒๐

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 อุณหภูมิต่ำสุด น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

- **ใกล้เคียงค่าปกติ** หมายถึง ± ๑๐ เพอร์เซ็นต์, **สูง / ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย** หมายถึง $\pm ๑๐ - ๒๕$ เพอร์เซ็นต์ และ **สูง / ต่ำกว่าค่าปกติ** หมายถึง \pm มากกว่า ๒๕ เพอร์เซ็นต์

๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

คำทำนายลักษณะอากาศ



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 ๑๒/๒๕๖๑

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

“เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาคในปี พ.ศ. ๒๕๖๑” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคาดการณ์ลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดร้อยเอ็ด ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดร้อยเอ็ด ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็นถึงค่อนข้างหนาว โดยในช่วงบางช่วงจะมีอากาศหนาว

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขี่รถยนต์ควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคาดการณ์ทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๒๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคาดการณ์อุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติประมาณ ๐.๕ - ๑.๐ องศาเซลเซียส

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๒๘-๓๐ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๕-๑๗ องศาเซลเซียส

การคาดการณ์ฝน ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๒๐

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 อุณหภูมิต่ำสุด น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

- **ใกล้เคียงค่าปกติ** หมายถึง ± ๑๐ เพอร์เซ็นต์, **สูง / ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย** หมายถึง $\pm ๑๐ - ๒๕$ เพอร์เซ็นต์ และ **สูง / ต่ำกว่าค่าปกติ** หมายถึง \pm มากกว่า ๒๕ เพอร์เซ็นต์

๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

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 ๑๒/๒๕๖๑

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

“เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาคในปี พ.ศ. ๒๕๖๑” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดยโสธร ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดยโสธร ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็นถึงค่อนข้างหนาว โดยในช่วงจะมีอากาศหนาว

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขี่ยานพาหนะควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๒๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคำอธิบายอุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติประมาณ ๐.๕ - ๑.๐ องศาเซลเซียส

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๒๙-๓๑ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๖-๑๘ องศาเซลเซียส

การคำอธิบายฝน ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๒๐

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- การพิจารณาสถานะอากาศในช่วงฤดูหนาวจะใช้ **อุณหภูมิต่ำสุด** ที่ตรวจวัดได้ในตอนเช้าของแต่ละวันเป็นเกณฑ์

อากาศหนาวจัด หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

- **ใกล้เคียงค่าปกติ** หมายถึง ± ๑๐ เฟอร์เซนต์, **สูง / ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย** หมายถึง $\pm ๑๐ - ๒๕$ เฟอร์เซนต์ และ

สูง / ต่ำกว่าค่าปกติ หมายถึง \pm มากกว่า ๒๕ เฟอร์เซนต์

๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

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 ๑๒/๒๕๖๑

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

“เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาคในปี พ.ศ. ๒๕๖๑” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคาดการณ์ลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดมุกดาหาร ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดมุกดาหาร ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็นถึงค่อนข้างหนาว โดยในบางช่วงจะมีอากาศหนาว และมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขี่ยานพาหนะควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคาดการณ์ทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๒๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคาดการณ์อุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติประมาณ ๐.๕ - ๑.๐ องศาเซลเซียส

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๒๘-๓๐ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๕-๑๗ องศาเซลเซียส

การคาดการณ์ฝน ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๒๐

ข้อควรระวัง ในเดือนนี้อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่าและเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณจังหวัดมุกดาหาร มีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างไว้ด้วย

ตารางสถิติภูมิอากาศในคาบ ๓๐ปี (๒๕๒๔-๒๕๕๓)

จังหวัด	อุณหภูมิ (°C)		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 อุณหภูมิต่ำสุด น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

- **ใกล้เคียงค่าปกติ** หมายถึง ± ๑๐ เปอร์เซ็นต์, **สูง / ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย** หมายถึง $\pm ๑๐ - ๒๕$ เปอร์เซ็นต์ และ **สูง / ต่ำกว่าค่าปกติ** หมายถึง \pm มากกว่า ๒๕ เปอร์เซ็นต์

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 ๑๒/๒๕๖๑

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

“เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาคในปี พ.ศ. ๒๕๖๑” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดบุรีรัมย์ ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดบุรีรัมย์ต้องพามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็น โดยในบางช่วงจะมีอากาศหนาว และมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขี่ยานพาหนะควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๒๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคำอธิบายอุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติประมาณ ๐.๕ - ๑.๐ องศาเซลเซียส

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๐-๓๒ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๘-๒๐ องศาเซลเซียส

การคำอธิบายฝน ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๒๐

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 อุณหภูมิต่ำสุด น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

- **ใกล้เคียงค่าปกติ** หมายถึง ± ๑๐ เพอร์เซ็นต์, **สูง / ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย** หมายถึง $\pm ๑๐ - ๒๕$ เพอร์เซ็นต์ และ **สูง / ต่ำกว่าค่าปกติ** หมายถึง \pm มากกว่า ๒๕ เพอร์เซ็นต์

๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

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 ๑๒/๒๕๖๑

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

“เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาคในปี พ.ศ. ๒๕๖๑” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคำอธิบายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดนครราชสีมา ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดนครราชสีมา ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็น โดยในช่วงจะมีอากาศหนาว และมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขี่ยานพาหนะควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคำอธิบายทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๒๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคำอธิบายอุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติประมาณ ๐.๕ - ๑.๐ องศาเซลเซียส

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๐-๓๒ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๘-๒๐ องศาเซลเซียส

การคำอธิบายฝน ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๒๐

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 อุณหภูมิต่ำสุด น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

- **ใกล้เคียงค่าปกติ** หมายถึง ± ๑๐ เฟอร์เซนต์, **สูง / ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย** หมายถึง $\pm ๑๐ - ๒๕$ เฟอร์เซนต์ และ **สูง / ต่ำกว่าค่าปกติ** หมายถึง \pm มากกว่า ๒๕ เฟอร์เซนต์

๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

คำอธิบายลักษณะอากาศ



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 ๑๒/๒๕๖๑

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

“เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาคในปี พ.ศ. ๒๕๖๑” วิสัยทัศน์ระดับภาค

เรื่อง การคาดหมายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดสุรินทร์ ของเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑

ธันวาคม เป็นเดือนที่อยู่ในช่วงกลางฤดูหนาว บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น โดยเฉพาะครึ่งหลังของเดือน ซึ่งจะทำให้จังหวัดสุรินทร์ ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วนกับมีอากาศเย็น โดยในบางช่วงจะมีอากาศหนาว และมีหมอกในตอนเช้า

อนึ่ง ในช่วงกลางฤดูหนาวอากาศจะแห้งและมีลมแรง ประชาชนควรระมัดระวังอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้น และควรเตรียมเครื่องนุ่งห่มเพื่อป้องกันอากาศหนาว ส่วนผู้ขับขี่ยานพาหนะควรระมัดระวังอุบัติเหตุเนื่องจากหมอกหนาไว้ด้วย

การคาดหมายทิศทางและความเร็วลม เป็นลมทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๒๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การคาดหมายอุณหภูมิ อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติประมาณ ๐.๕ - ๑.๐ องศาเซลเซียส

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๐-๓๒ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๑๘-๒๐ องศาเซลเซียส

การคาดหมายฝน ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ ๒๐

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 อุณหภูมิต่ำสุด น้อยกว่า ๘.๐ องศาเซลเซียส

อากาศหนาว หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๘.๐-๑๕.๙ องศาเซลเซียส

อากาศเย็น หมายถึง อุณหภูมิต่ำสุด ระหว่าง ๑๖.๐-๒๓.๐ องศาเซลเซียส

- **ใกล้เคียงค่าปกติ** หมายถึง ± ๑๐ เพอร์เซ็นต์, **สูง / ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย** หมายถึง $\pm ๑๐ - ๒๕$ เพอร์เซ็นต์ และ **สูง / ต่ำกว่าค่าปกติ** หมายถึง \pm มากกว่า ๒๕ เพอร์เซ็นต์

๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๑