



# ข่าวพยากรณ์อากาศประจำวัน

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](mailto:forecast_ubon@metnet.tmd.go.th)

วิสัยทัศน์ “เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาคในปี พ.ศ. 2561”

## พยากรณ์อากาศประจำวัน จันทร์ที่ 20 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2561

พยากรณ์อากาศตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้ ถึงเวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

### ลักษณะอากาศบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

มีฝนหรือฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัด นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.

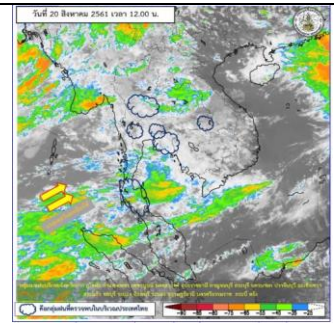
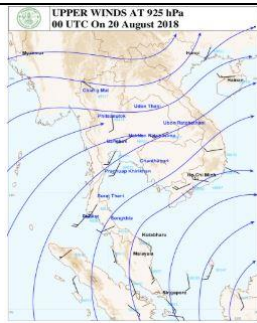
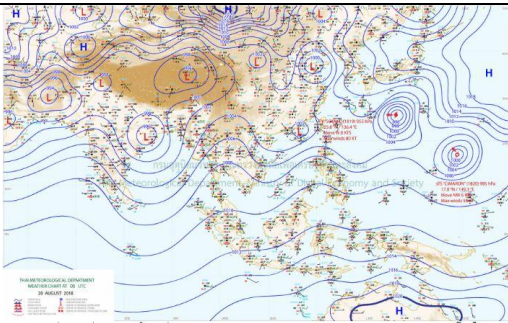
### ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ยังคงมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้น

แผนที่อากาศเวลา 07.00 น.

ลมระดับ 600 เมตร เวลา 07.00 น.

ภาพถ่ายดาวเทียม เวลา 12.00 น.



พยากรณ์อากาศตั้งแต่เวลา 18.00 น. วันนี้ ถึงเวลา 18.00 น. วันพรุ่งนี้

ผลการตรวจอากาศในช่วง 24 ชม. ที่ผ่านมา

### จังหวัดอุบลราชธานี

มีฝนหรือฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.

คาดว่า อุณหภูมิสูงสุดบ่ายวันนี้ ประมาณ 34 องศาเซลเซียส  
อุณหภูมิต่ำสุดเช้าวพรุ่งนี้ ประมาณ 25 องศาเซลเซียส



จังหวัด	อุณหภูมิสูงสุด	อุณหภูมิต่ำสุด	ปริมาณฝน (มม.)
มุกดาหาร	32.7	25.0	1.0
ร้อยเอ็ด	33.2	25.2	0.1
ยโสธร	31.8	26.2	4.0
นครราชสีมา	33.6	25.8	4.2
บุรีรัมย์	32.1	24.5	13.6
สุรินทร์	33.1	24.9	27.6
ศรีสะเกษ	32.9	24.4	33.5
อุบลราชธานี	33.7	24.0	11.0
อำนาจเจริญ	32.5	23.0	6.0

วันนี้ ที่ หาดคูเดื่อ อำเภอเมือง ดวงอาทิตย์ตกเวลา 18.21 น. วันพรุ่งนี้ ที่ ผาชนะได้อำเภอโขงเจียม ดวงอาทิตย์ขึ้นเวลา 05.47 น.

ปริมาณฝนในคาบปกติ 30 ปี (2524-53) (ม.ค. - ธ.ค.)	ปริมาณฝนในคาบปกติ 30 ปี (2524-53) (ม.ค.- ธ.ค.)	ปริมาณฝนสะสมปี (1 ม.ค.- 19 ส.ค.)	ปริมาณฝนสะสมปี (1 ม.ค.- 19 ส.ค.)	ผลการเปรียบเทียบกับฝนสะสมปี 61 กับค่าปกติ (1 ม.ค.- 19 ส.ค.)	ปริมาณฝนในคาบปกติ 30 ปี ของเดือน ส.ค.	ปริมาณฝนสะสมเดือน ส.ค. ปี 61 (วันที่ 1-19)	ปริมาณฝนสะสมเดือน ส.ค. ปี 60		
1581.7 มม.	1141.2 มม.	1425.5 มม.	1172.7 มม.	+31.5 มม.	303.3 มม.	162.8 มม.	316.3 มม.		
เกณฑ์ปริมาณน้ำฝน (มม.)				เกณฑ์อุณหภูมิต่ำสุด (°ซ)			เกณฑ์อุณหภูมิสูงสุด (°ซ)		
ฝนวัดไม่ได้	ฝนเล็กน้อย	ฝนปานกลาง	ฝนหนัก	ฝนหนักมาก	อากาศเย็น	อากาศหนาว	อากาศหนาวจัด	อากาศร้อน	อากาศร้อนจัด
<0.1	0.1-10.0	10.1-35.0	35.1-90.0	>90.0	16.0-23.0	8.0-15.9	<8.0	35.0-39.9	>39.9
เกณฑ์การกระจายของฝน (พื้นที่มีฝนตก)					เกณฑ์พายุหมุนเขตร้อน (ความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลาง)				
ฝนบางพื้นที่	ฝนเป็นแห่งๆ	ฝนกระจาย	ฝนเกือบทั่วไป	ฝนทั่วไป	พายุดีเปรสชัน	พายุไซร่อน	พายุไต้ฝุ่น		
<20%	20-40%	40-60%	60-80%	>80%	<63 กม./ชม.	63-117 กม./ชม.	118 กม./ชม. ขึ้นไป		

นายสกุล สาระจันทร์ /นักอุตุนิยมวิทยาปฏิบัติการ

นายธนาวุฒิ ปัญจพรอุดมลาภ

เวรพยากรณ์อากาศ

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง