



ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

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

วลีทัศน์ “เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาคในปี พ.ศ. 2561”

ลักษณะอากาศใน 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 13-19 กรกฎาคม 2561 ร่องมรสุมพาดผ่านตอนบนของภาคเหนือ ประเทศลาว และประเทศเวียดนามเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณอ่าวตังเกี๋ยในวันแรกของช่วง จากนั้นได้เลื่อนลงมาพาดผ่านประเทศเมียนมา ภาคเหนือตอนบน และประเทศลาวเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงที่ปกคลุมบริเวณอ่าวตังเกี๋ย โดยในระยะกลางช่วงพายุโซนร้อน “เซินติญ”(Son-TINH,1809) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบนได้เคลื่อนผ่านเกาะไหหลำและอ่าวตังเกี๋ยขึ้นสู่ฝั่งบริเวณเมืองวิญ ประเทศเวียดนาม เมื่อเวลา 01.00 น. ของวันที่ 19 ก.ค.แล้วอ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันในเวลาต่อมา จากนั้นพายุนี้ได้เคลื่อนตัวเข้าสู่ประเทศไทยแล้วอ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงในช่วงค่ำของวันเดียวกันก่อนจะเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนของประเทศไทยในเวลาต่อมา ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยตลอดช่วง ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนร้อยละ 70-100 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง เว้นแต่ในวันที่ 14 และ 19 มีฝนร้อยละ 55 ของพื้นที่ที่มีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีรายงานน้ำท่วมฉับพลันบริเวณจังหวัดนครพนมในวันที่ 15-17 ก.ค. ช่วงที่ผ่านมามีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดเลย สกลนคร นครพนม มุกดาหาร กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ศรีสะเกษ และอุบลราชธานีสำหรับบริเวณจังหวัดที่มีรายงานฝนตกหนัก ได้แก่ หนองคาย อุดรธานี หนองบัวลำภู ร้อยเอ็ด มหาสารคาม ชัยภูมิ นครราชสีมา สุรินทร์ อำนาจเจริญ และยโสธร โดยวัดปริมาณฝนสูงสุดของภาคฯ วัดได้ 190.2 มม. ที่ อ.ท่าอุเทน จ.นครพนม เมื่อวันที่ 16 ก.ค.

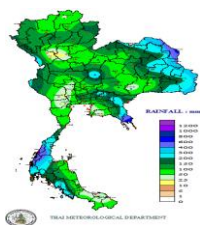
คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ 20-26 กรกฎาคม 2561)

การคาดหมายลักษณะอากาศบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ตลอดช่วง โดยในช่วงวันที่ 25-26 ก.ค. มีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-34 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80% **ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา** คือ ร่องมรสุมจะเคลื่อนขึ้นพาดผ่านประเทศเมียนมา ประเทศลาว และประเทศเวียดนามตอนบน ลักษณะเช่นนี้จะทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง ในช่วงวันที่ 20-21 ก.ค.และ 25-26 ก.ค. มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่ปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังแรงและจะมีกำลังอ่อนลงเป็นกำลังปานกลางในช่วงวันที่ 22-24 ก.ค. ซึ่งจะทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างมีฝนลดลง อนึ่ง ในช่วงวันที่ 21-26 ก.ค. หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ตอนบนมีแนวโน้มทวีกำลังแรงขึ้นและเคลื่อนตัวเข้าสู่เกาะไหหลำและอ่าวตังเกี๋ยในช่วงวันที่ 25-26 ก.ค. ซึ่งจะทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง

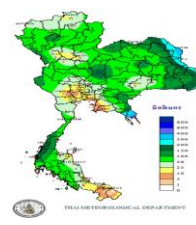
ข้อควรระวัง ในช่วงวันที่ 25-26 ก.ค. ขอให้ประชาชนระมัดระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมในระยะนี้ไว้ด้วย

ผลกระทบต่อการเกษตร - ระยะนี้จะมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักบางแห่งในช่วงวันที่ 25-26 ก.ค. เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว โดยดูแลระบบระบายน้ำให้มีประสิทธิภาพ เพื่อป้องกันน้ำท่วมขังเมื่อมีฝนตกหนัก
- เกษตรกรไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่ชื้นแฉะเป็นเวลานาน เพราะจะทำให้สัตว์เลี้ยงอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย รวมทั้งหมั่นสังเกตหากพบสัตว์ที่ป่วยควรรีบแยกออกจากกลุ่มและทำการรักษา เพื่อไม่ให้เชื้อโรคแพร่ไปยังตัวอื่นๆ

ปริมาณฝนสะสมรายเดือนกรกฎาคม ในช่วงวันที่ 1-19 ก.ค. 2561



ปริมาณฝนสะสมระหว่างวันที่ 13-19 ก.ค. 2561



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	23.0-16.0	15.9-8.0	<8.0	35.0-39.9	>39.9
เกณฑ์การกระจายของฝน (พื้นที่มีฝนตก)					เกณฑ์พายุหมุนเขตร้อน (ความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลาง)				
ฝนบางพื้นที่	ฝนเป็นแห่งๆ	ฝนกระจาย	ฝนเกือบทั่วไป	ฝนทั่วไป	พายุดีเปรสชัน		พายุโซนร้อน		พายุไต้ฝุ่น
<20%	20-40%	40-60%	60-80%	>80%	<63 กม./ชม.		63-117 กม./ชม.		118 กม./ชม. ขึ้นไป

สำเนาถูกต้อง

วาสนา จันดียีน

(นางวาสนา จันดียีน /นอต.ชก.)

เวรพยากรณ์อากาศ / 20 กรกฎาคม 2561

นายธนาวุฒิ ปัญญาพรอุดมลาภ

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง