



**วิสัยทัศน์ “เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน”**

**ลักษณะอากาศใน 7 วันที่ผ่านมา ระหว่างวันที่ 19 - 25 กุมภาพันธ์ 2567** หย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ประกอบกับลมฝ่ายใต้พัดปกคลุมประเทศไทย ทำให้มีอากาศร้อนเกือบทั่วไป โดยเฉพาะประเทศไทยตอนบน และมีฝนบางพื้นที่กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่บริเวณจังหวัดเลย ในวันที่ 23 ก.พ. 67 โดยมีฝนบางพื้นที่ในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ไม่มีรายงานฝนตกหนักสำหรับอุณหภูมิต่ำสุดของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ คือ 40.5 °ซ.ที่ อ.เมือง จ.เลย เมื่อวันที่ 23 ก.พ. 67

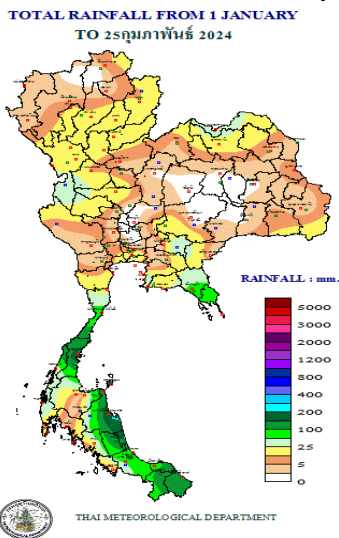
**คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ 26 กุมภาพันธ์ - 3 มีนาคม 2567)**  
**การคาดหมายลักษณะอากาศบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ในช่วงวันที่ 27 - 29 ก.พ. 67** อากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน อุณหภูมิต่ำสุด 21 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35 - 39 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 15 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 1-3 มี.ค. 67 อากาศร้อนในตอนกลางวัน มีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 30 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงและมีลูกเห็บตกบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 20 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35 - 40 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65-75 % ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม.

**ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ในช่วงวันที่ 27 - 29 ก.พ. 67** ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างมีอากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ส่วนในช่วงวันที่ 1 - 3 มี.ค. 67 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ ประกอบกับลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ในขณะที่ประเทศไทยมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน ทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง กับลูกเห็บตกบางแห่ง รวมถึงฟ้าผ่าที่อาจจะเกิดขึ้นได้

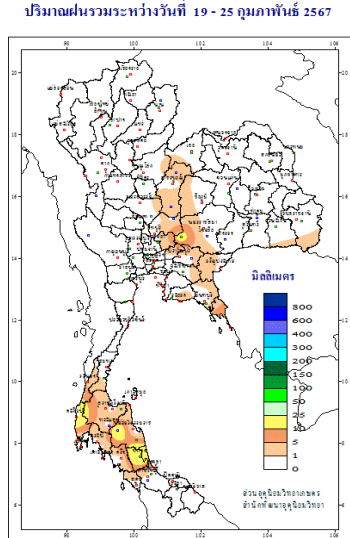
**ข้อควรระวัง** ขอให้ประชาชนดูแลรักษาสุขภาพ เนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง โดยในช่วงวันที่ 1-3 มี.ค. 67 ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนระวังอันตรายจากพายุฤดูร้อน โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้าง และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง

**ผลกระทบต่อเกษตรกร** จากสภาพอากาศที่ร้อนในตอนกลางวัน ประกอบกับปริมาณการระเหยของน้ำบริเวณผิวดินมีมาก เกษตรกรควรคลุมดินบริเวณแปลงปลูกหรือโคนต้นพืชด้วยวัสดุที่เหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ฟางข้าวหรือหญ้าแห้ง เพื่อลดการระเหยของน้ำบริเวณผิวดินและรักษาความชื้นในดิน สำหรับพื้นที่ตกในระยะนี้ปริมาณมีน้อยและไม่เพียงพอต่อความต้องการของพืช เกษตรกรควรให้น้ำเพิ่มเติมแก่พืชอย่างเหมาะสม เพื่อป้องกันการชะงักการเจริญเติบโตของพืช นอกจากนี้ในช่วงวันที่ 1-3 มี.ค.67 จะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกอาจเกิดขึ้นได้ในบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าวไว้ด้วย

ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 25 กุมภาพันธ์ 2567



ปริมาณฝนสะสมรายสัปดาห์ ในวันที่ 19 - 25 กุมภาพันธ์ 2567



เกณฑ์ปริมาณน้ำฝน (มม.)					เกณฑ์อุณหภูมิสูงสุด (°ซ)			เกณฑ์อุณหภูมิต่ำสุด (°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  
**โกวิช สะอาด**  
 (นายโกวิช สะอาด/นอต.ชก.)  
 เเวพยากรณ์อากาศ / 26 กุมภาพันธ์ 2567

นางสาวพัชรา เพชรวิโรจน์ชัย  
 ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง