



การคาดหมายลักษณะอากาศรายเดือน

เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

บริเวณภาคเหนือ

ออกประกาศ วันที่ 2 พฤศจิกายน 2567

(ปรับปรุงครั้งที่ 1)



กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
MINISTRY OF DIGITAL ECONOMY AND SOCIETY

การคาดหมายลักษณะอากาศทั่วไป

ปกติบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตลอดเดือน และมีกำลังแรงเป็นระยะๆ ทำให้อุณหภูมิจนในภาคเหนือลดลงและมีอากาศหนาวเย็นทั่วไป โดยเฉพาะทางตอนบนของภาค รวมทั้งบริเวณยอดดอยจะมีอากาศหนาวจัดได้

เดือนนี้ ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติประมาณ ร้อยละ 50 โดยมีปริมาณฝนรวมน้อยกว่า 10 มิลลิเมตร (ค่าปกติ 10.6 มิลลิเมตร) และอุณหภูมิเฉลี่ยสูงกว่าค่าปกติประมาณ 0.5-1.0 องศาเซลเซียส

ภาคเหนือ

อากาศเย็นทั่วไปโดยมีอากาศหนาวในบางช่วง ส่วนบริเวณยอดดอยจะมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด กับมีหมอกหนาในบางช่วง

อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย 17-19 °ซ. อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย 30-32 °ซ.

ปริมาณน้ำฝนรวม(เฉลี่ย) น้อยกว่า 10 มม.

จำนวนวันที่ฝนตก 1 - 2 วัน

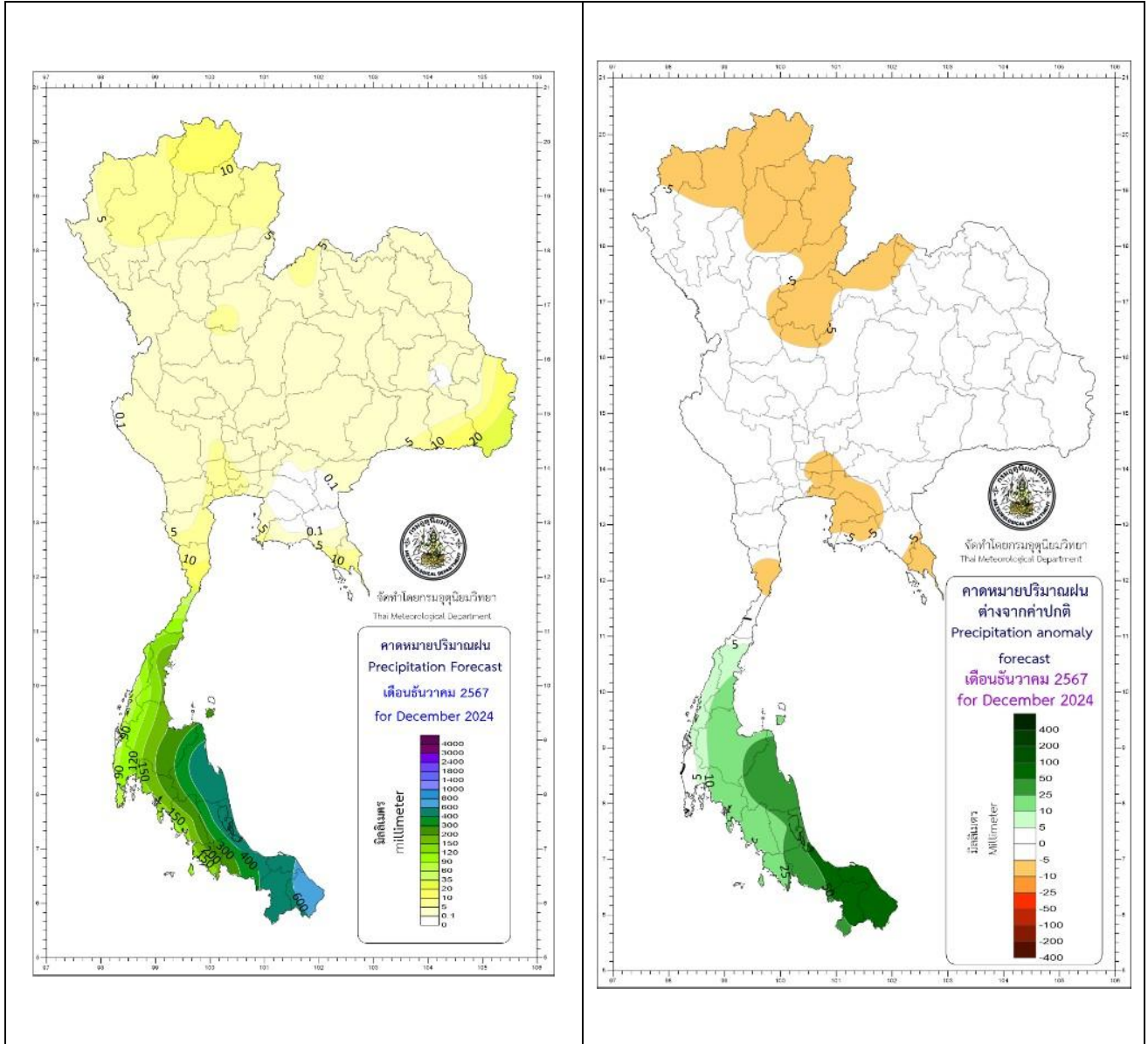
ข้อควรระวัง อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่า ผ่านประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงบางแห่ง และอาจมีลูกเห็บตกลงมาได้

การคาดหมายรายจังหวัด

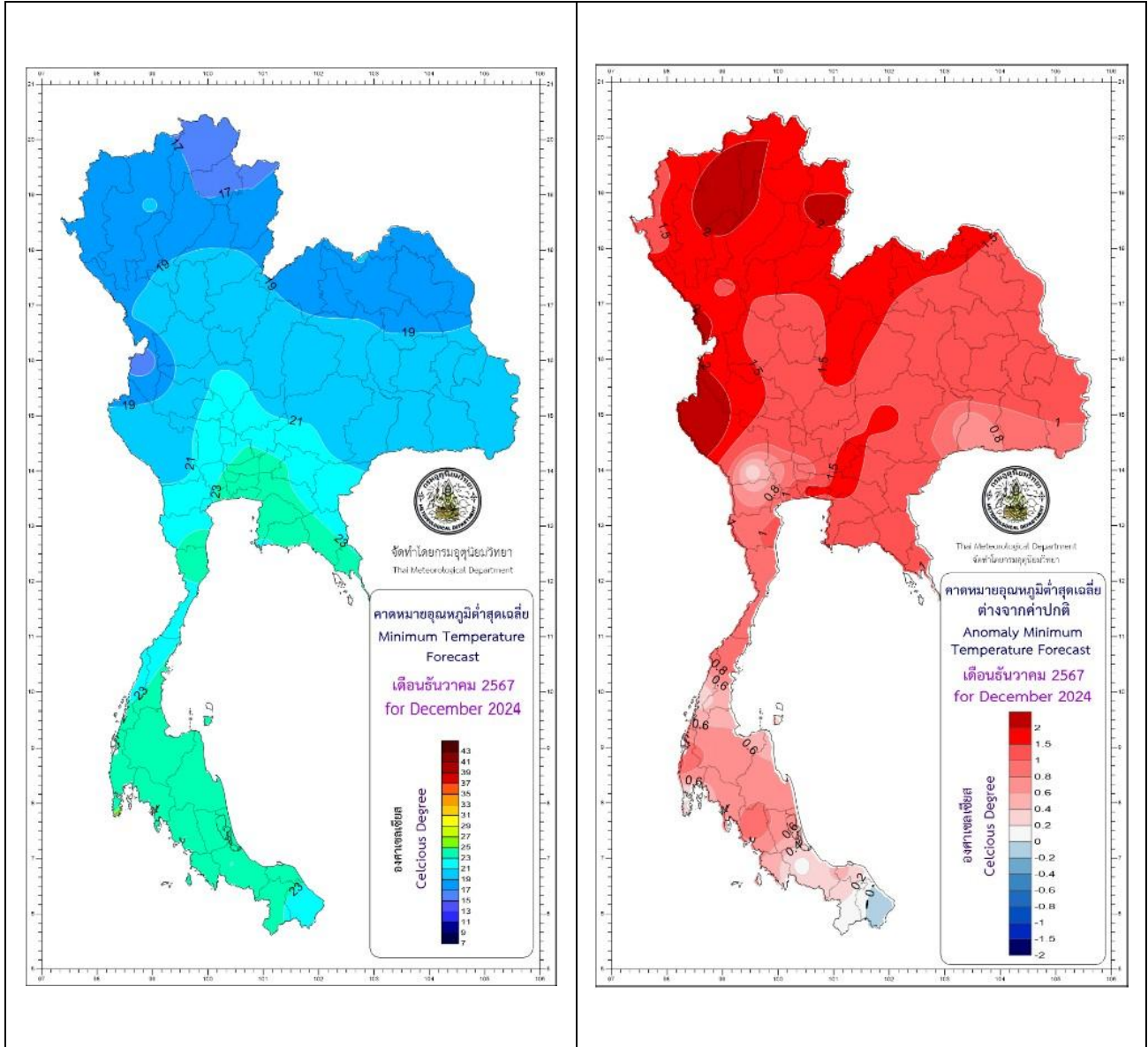
จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ปริมาณฝน(มม.)
	ต่ำสุดเฉลี่ย	สูงสุดเฉลี่ย	
เชียงราย	15-17	27-29	10-20
แม่ฮ่องสอน	17-19	29-31	5-10
เชียงใหม่	17-19	30-32	5-10
พะเยา	15-17	29-31	5-10
ลำพูน	17-19	30-32	5-10
ลำปาง	17-19	31-33	5-10
น่าน	16-18	30-32	5-10
แพร่	17-19	31-33	5-10
อุตรดิตถ์	19-21	31-33	<10
พิษณุโลก	19-21	31-33	<10
สุโขทัย	19-21	31-33	<10
ตาก	17-19	31-33	<10
กำแพงเพชร	19-21	31-33	<10
เพชรบูรณ์	19-21	31-33	<10
พิจิตร	19-21	31-33	<10

หมายเหตุ การคาดหมายนี้เป็นการคาดหมายระยะนานอาจมีการคลาดเคลื่อนได้ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือต่อไป

คาดการณ์ปริมาณฝนและผลต่างจากค่าปกติ (มิลลิเมตร)



คาดหมายอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ยและผลต่างจากค่าปกติ (องศาเซลเซียส)



คาดการณ์อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยและผลต่างจากค่าปกติ (องศาเซลเซียส)

