

 <p>กรมอุตุนิยมวิทยา</p>	การคาดหมายลักษณะอากาศ ของภาคเหนือรายเดือน เดือน เมษายน พ.ศ. 2567	ส่วน	พยากรณ์อากาศ
		โทร	053-277919
		เมลล์	forc@metnet.tmd.go.th
		ออก ประกาศ	3 เมษายน 2567 (ปรับปรุงครั้งที่ 1)

การคาดหมายลักษณะอากาศทั่วไป

เป็นเดือนที่มีอากาศร้อนอบอ้าวที่สุดในรอบปี ซึ่งจะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดโดยทั่วไป จากอิทธิพลของหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบน และเป็นช่วงที่ดวงอาทิตย์แผ่รังสีตั้งฉากกับพื้นที่ประเทศไทย ในเดือนนี้จะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้นได้ สำหรับฝนในเดือนนี้จะเพิ่มมากขึ้นกว่าเดือนที่ผ่านมา

เดือนนี้ ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ 30 โดยมีปริมาณฝนรวม (เฉลี่ย) 40 - 60 มิลลิเมตร (ค่าปกติ 70.5 มิลลิเมตร) และอุณหภูมิเฉลี่ยสูงกว่าค่าปกติประมาณ 1.0 - 1.5 องศาเซลเซียส

ภาคเหนือ

จะมีอากาศร้อนอบอ้าวโดยทั่วไป และมีอากาศร้อนจัดหลายพื้นที่เป็นระยะ ๆ โดยในบางวันจะมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้

อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย 24 - 26 °ซ. อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย 38 - 40 °ซ.

ปริมาณน้ำฝน น้อยกว่า 40 - 60 มม.

จำนวนวันที่ฝนตก 5 - 7 วัน

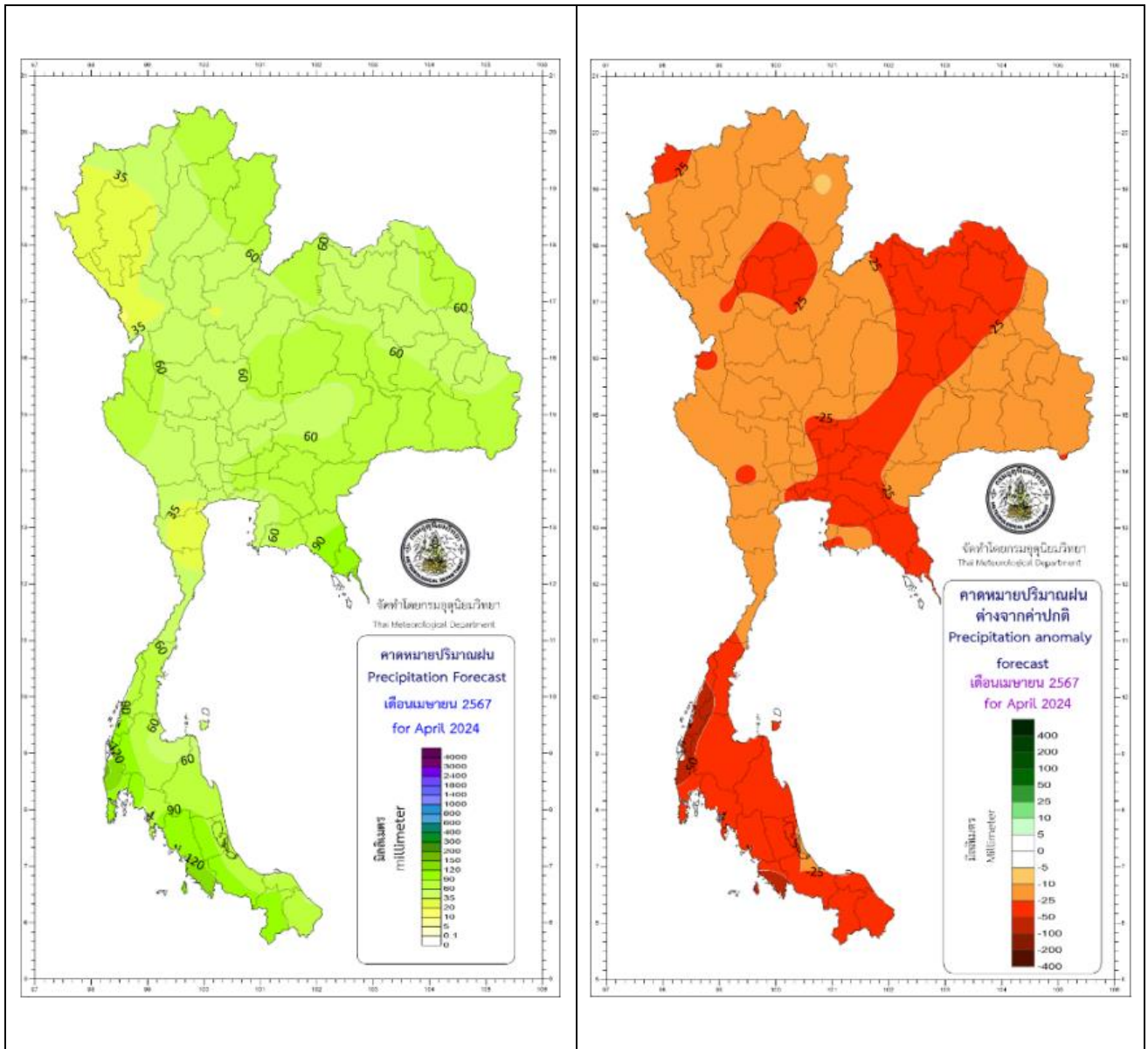
ข้อควรระวัง เดือนนี้จะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้นได้ โดยจะมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และอาจจะมีลูกเห็บตกได้ในบางแห่ง ซึ่งก่อให้เกิดความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สิน ประชาชนจึงควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิด

การคาดหมายรายจังหวัด

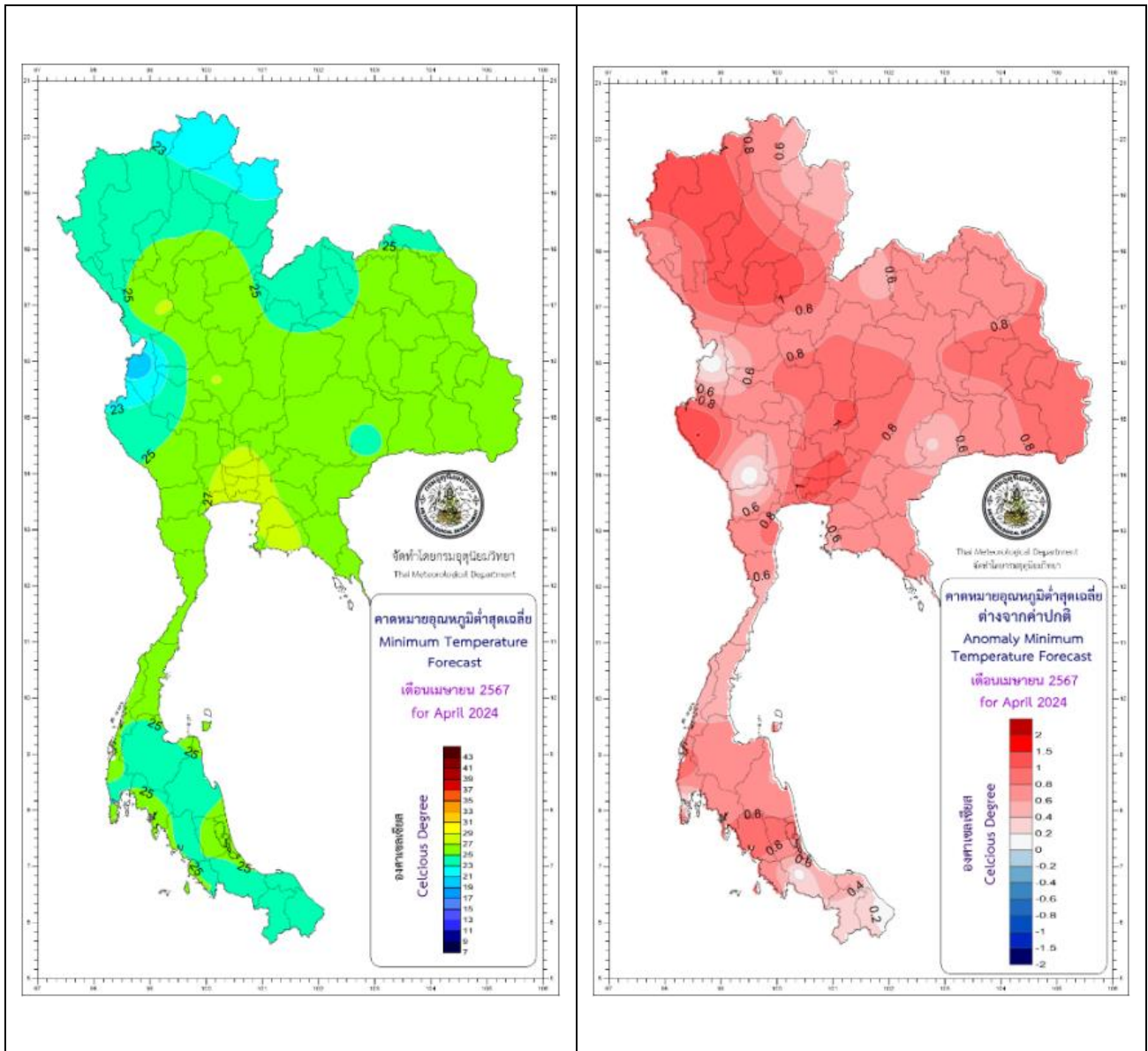
จังหวัด	อุณหภูมิ (°ซ)		ปริมาณฝน(มม.)
	ต่ำสุดเฉลี่ย	สูงสุดเฉลี่ย	
เชียงราย	22-24	36-38	50-70
แม่ฮ่องสอน	23-25	39-41	20-40
เชียงใหม่	23-25	38-40	20-40
พะเยา	22-24	36-38	50-70
ลำพูน	24-26	39-41	20-40
ลำปาง	24-26	39-41	40-60
น่าน	22-24	37-39	60-80
แพร่	24-26	38-40	40-60
อุตรดิตถ์	24-26	38-40	40-60
พิษณุโลก	24-26	38-40	30-50
สุโขทัย	25-27	39-41	30-50
ตาก	24-26	39-41	30-50
กำแพงเพชร	24-26	38-40	40-60
เพชรบูรณ์	24-26	38-40	50-70
พิจิตร	25-27	38-40	40-60

หมายเหตุ การคาดหมายนี้เป็นการคาดหมายระยะนานอาจมีการคลาดเคลื่อนได้ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือต่อไป

คาดการณ์ปริมาณฝนและผลต่างจากค่าปกติ (มิลลิเมตร)



คาดการณ์อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ยและผลต่างจากค่าปกติ (องศาเซลเซียส)



คาดการณ์อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยและผลต่างจากค่าปกติ (องศาเซลเซียส)

