



# คำทำนายลักษณะอากาศของประเทศไทยประจำเดือนเมษายน พ.ศ.2567

ออกประกาศ ณ วันที่ 27 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2567

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม  
กรมอุตุนิยมวิทยา

## ลักษณะทั่วไป

บริเวณประเทศไทยตอนบน ยังคงมีอากาศร้อนอบอ้าวโดยทั่วไป และมีอากาศร้อนจัดในหลายพื้นที่เป็นระยะๆ อุณหภูมิสูงสุด 43.0 – 44.5 องศาเซลเซียส โดยเฉพาะภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนบนของทั้งภาคกลางและภาคตะวันออก แต่ในบางช่วงจะมีฝนฟ้าคะนองในหลายพื้นที่ ซึ่งจะช่วยคลายความร้อนลงได้ เนื่องจาก จะมีหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ ประกอบกับจะมีลมใต้หรือลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณดังกล่าวเกือบตลอดช่วง ส่วนภาคใต้ จะมีอากาศร้อนในหลายพื้นที่ และมีอากาศร้อนจัดบางแห่งในบางวัน กับมีฝนฟ้าคะนองประมาณร้อยละ 20 ของพื้นที่ ส่วนมากในช่วงปลายเดือน เนื่องจาก จะมีลมตะวันออกเฉียงหรือลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ แต่ในช่วงปลายเดือนจะเริ่มเปลี่ยนเป็นมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามันและภาคใต้

สรุปเดือนนี้ คาดว่า อุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ สำหรับปริมาณฝนรวมส่วนใหญ่จะน้อยกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ 30

## รายละเอียดตามภาคต่าง ๆ

ลักษณะอากาศ	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย/ อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)	ปริมาณ ฝนรวม (มิลลิเมตร)	สถิติอุณหภูมิสูง ที่สุดใน ในรอบ 73 ปี	อุณหภูมิ สูงสุดเฉลี่ย คาบ 30 ปี
<b>ภาคเหนือ</b> จะมีอากาศร้อนอบอ้าวโดยทั่วไป และมีอากาศร้อนจัดหลายพื้นที่เป็นระยะๆ อุณหภูมิสูงสุด 43.0 – 44.5 องศาเซลเซียส แต่จะมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ในบางวัน ซึ่งจะช่วยคลายความร้อนลงได้	38-40 / 24-26	40 - 60 มม.	44.6 °ซ. ที่ จ.แม่ฮ่องสอน และตาก	37.2 °ซ.
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b> จะมีอากาศร้อนอบอ้าวโดยทั่วไป และมีอากาศร้อนจัดหลายพื้นที่เป็นระยะๆ อุณหภูมิสูงสุด 43.0 – 44.5 องศาเซลเซียส แต่จะมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ในบางวัน ซึ่งจะช่วยคลายความร้อนลงได้	37-39 / 25-27	50 - 80 มม.	43.9 °ซ. ที่ จ.อุดรธานี	36.2 °ซ.
<b>ภาคกลาง</b> จะมีอากาศร้อนอบอ้าวโดยทั่วไป และมีอากาศร้อนจัดหลายพื้นที่เป็นระยะๆ ส่วนมากทางตอนบนของภาค อุณหภูมิสูงสุด 42 – 44 องศาเซลเซียส แต่จะมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ในบางวัน ซึ่งจะช่วยคลายความร้อนลงได้	38-40 / 26-28	40 - 60 มม.	43.5 °ซ. ที่ จ.กาญจนบุรี	37.1 °ซ.
<b>ภาคตะวันออก</b> จะมีอากาศร้อนอบอ้าวโดยทั่วไป และมีอากาศร้อนจัดหลายพื้นที่เป็นระยะๆ ทางตอนบนของภาค อุณหภูมิสูงสุด 41 – 43 องศาเซลเซียส แต่จะมีฝนฟ้าคะนองในบางวัน ซึ่งจะช่วยคลายความร้อนลงได้ ทะเลมีคลื่นสูง 1 เมตร	35-37 / 26-28	60 - 90 มม.	42.9 °ซ. ที่ จ.ปราจีนบุรี	34.7 °ซ.
<b>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b> จะมีอากาศร้อนในหลายพื้นที่ และมีอากาศร้อนจัดบางแห่งในบางวัน กับมีฝนร้อยละ 20 ของพื้นที่ คลื่นลมจะมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร	34-36 / 25-27	50 - 80 มม.	42.0° ซ. ที่ จ.ประจวบฯ	33.8 °ซ.
<b>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</b> จะมีอากาศร้อนในหลายพื้นที่ และมีอากาศร้อนจัดบางแห่งในบางวัน กับมีฝนร้อยละ 20 - 30 ของพื้นที่ โดยเฉพาะช่วงปลายเดือน คลื่นลมจะมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร	35-37 / 25-27	90 - 120 มม.	40.3 °ซ. ที่ จ.ตรัง	34.2 °ซ.
<b>กรุงเทพมหานครและปริมณฑล</b> จะมีอากาศร้อนอบอ้าวทั่วไป และมีอากาศร้อนจัดบางแห่งในบางวัน อุณหภูมิสูงสุด 40 – 41 องศาเซลเซียส แต่จะมีฝนฟ้าคะนองในบางวัน ซึ่งจะช่วยคลายความร้อนลงได้	36-38 / 27-29	50 - 80 มม.	41.4 °ซ. ที่ จ.นครปฐม	35.7 °ซ.

## ข้อควรระวัง

เดือนนี้ มักจะมีพายุฤดูร้อน โดยจะมีลักษณะพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงและอาจมีลูกเห็บตกในบางแห่ง ซึ่งจะทำให้เกิดความเสียหายต่ออาคารบ้านเรือนและเรือกสวนไร่นาได้ ขอให้ประชาชนจึงควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาต่อไปด้วย

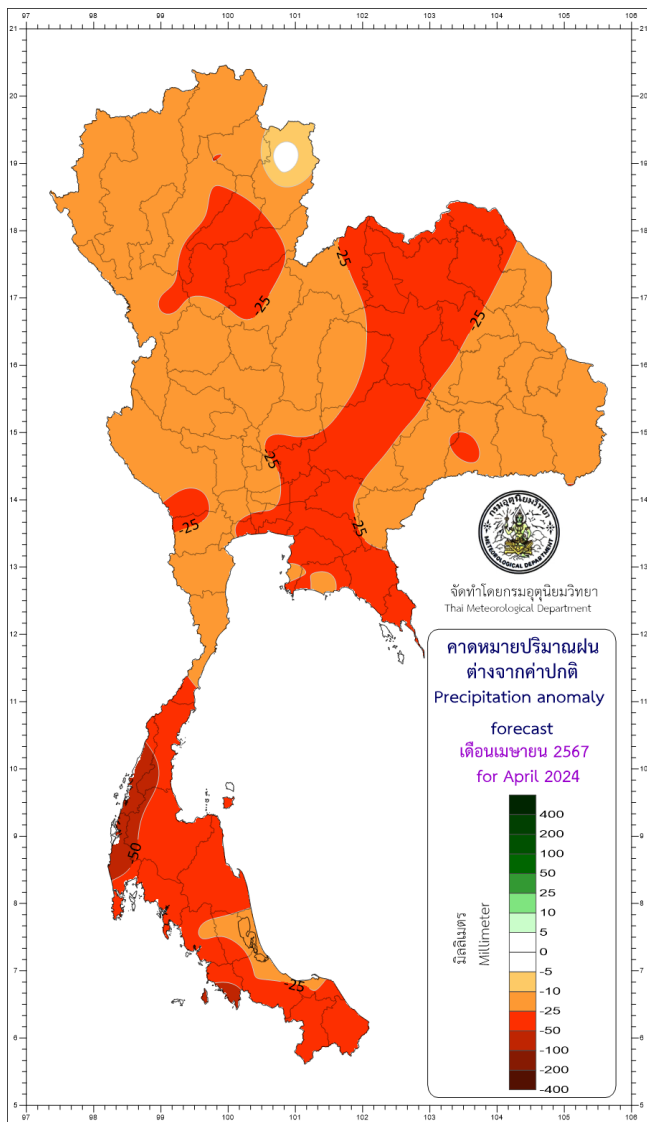
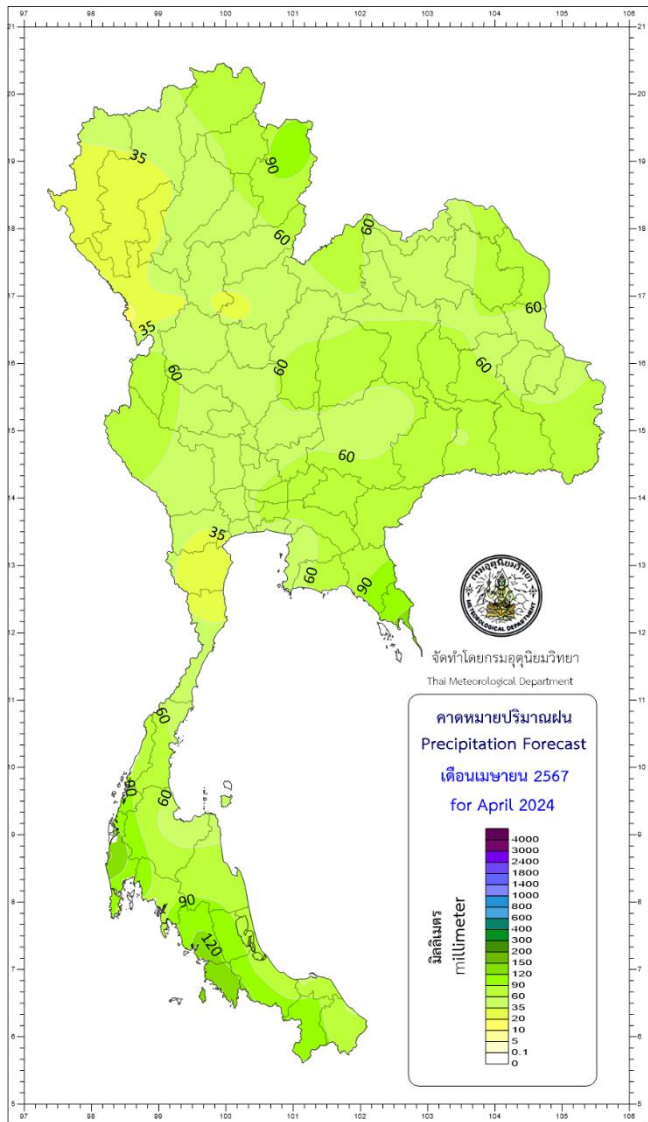
หมายเหตุ การคาดหมายนี้เป็น การคาดหมายระยะนาน จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาต่อไป

ศูนย์ภูมิอากาศ กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา



### ปริมาณฝนรวมเดือนเมษายน

### ปริมาณฝนรวมเดือนเมษายน ต่างจากค่าปกติ



climate@tmd.go.th

www.climate.tmd.go.th



02-399-3290, 02-398-9929



# คำทำนายลักษณะอากาศของประเทศไทยประจำเดือนเมษายน พ.ศ.2567

## ออกประกาศ ณ วันที่ 27 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2567

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

กรมอุตุนิยมวิทยา

### อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยเดือนเมษายน

### อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยเดือนเมษายน ต่างจากค่าปกติ

