



การคาดหมายลักษณะอากาศราย 3 เดือน

เดือน ตุลาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2567

บริเวณภาคเหนือ

ออกประกาศ วันที่ 1 ตุลาคม 2567

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
MINISTRY OF DIGITAL ECONOMY AND SOCIETYการคาดหมายลักษณะอากาศทั่วไป

เดือนตุลาคม เป็นช่วงเปลี่ยนจากฤดูฝนเป็นฤดูหนาว บริเวณภาคเหนือปริมาณฝนและอุณหภูมิจะลดลง และเริ่มมีอากาศเย็นในตอนเช้า โดยเฉพาะตั้งแต่กลางเดือนเป็นต้นไป เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยเริ่มเปลี่ยนเป็นมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมแทน และบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนซึ่งเป็นมวลอากาศเย็นจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ ส่วนร่องมรสุมจะเลื่อนลงไปพาดผ่านบริเวณภาคกลางตอนล่าง ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบน นอกจากนี้อาจมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนตัวเข้าใกล้หรือเคลื่อนเข้าสู่ประเทศไทยบริเวณภาคตะวันออก อ่าวไทย และภาคใต้ได้

เดือนพฤศจิกายน ภาคเหนือจะมีฝนน้อยลงมากและอากาศเย็นตลอดเดือน ทั้งนี้เนื่องจากอิทธิพลของบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนที่แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและมีกำลังแรงเป็นระยะๆ ซึ่งจะทำให้อุณหภูมิลดลงจนมีอากาศหนาวได้ในบางพื้นที่

เดือนธันวาคม ปกติบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตลอดเดือน และมีกำลังแรงเป็นระยะๆ ทำให้อุณหภูมิต่ำลงและมีอากาศหนาวเย็นทั่วไป โดยเฉพาะทางตอนบนของภาค รวมทั้งบริเวณยอดดอยจะมีอากาศหนาวจัดได้

การคาดหมายลักษณะอากาศภาคเหนือ

1. ในระยะ 3 เดือนนี้ ภาคเหนือ ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ โดยมีปริมาณฝนรวมประมาณ 130-170 มิลลิเมตร (ค่าปกติ 154 มิลลิเมตร) อุณหภูมิเฉลี่ยสูงกว่าค่าปกติประมาณ 0.5-1.0 องศาเซลเซียส
2. เดือนตุลาคม ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ โดยมีปริมาณฝนรวมประมาณ 100 - 140 มิลลิเมตร (ค่าปกติ 117.0 มิลลิเมตร) และอุณหภูมิเฉลี่ยสูงกว่าค่าปกติประมาณ 0.5 - 1.0 องศาเซลเซียส
3. เดือนพฤศจิกายน ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ โดยมีปริมาณฝนรวมประมาณ 20-40 มิลลิเมตร (ค่าปกติ 26.9 มิลลิเมตร) และอุณหภูมิเฉลี่ยสูงกว่าค่าปกติประมาณ 1.0-1.5 องศาเซลเซียส
4. เดือนธันวาคม ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติประมาณ ร้อยละ 50 โดยมีปริมาณฝนรวมน้อยกว่า 10 มิลลิเมตร (ค่าปกติ 10.6 มิลลิเมตร) และอุณหภูมิเฉลี่ยสูงกว่าค่าปกติประมาณ 0.5-1.0 องศาเซลเซียส

ข้อควรระวัง

เดือนตุลาคม เป็นช่วงที่เปลี่ยนจากฤดูฝนเป็นฤดูหนาว จะมีลักษณะอากาศแปรปรวนได้

เดือนพฤศจิกายน จะมีฝนน้อยลงมากและมีอากาศเย็นตลอดเดือน

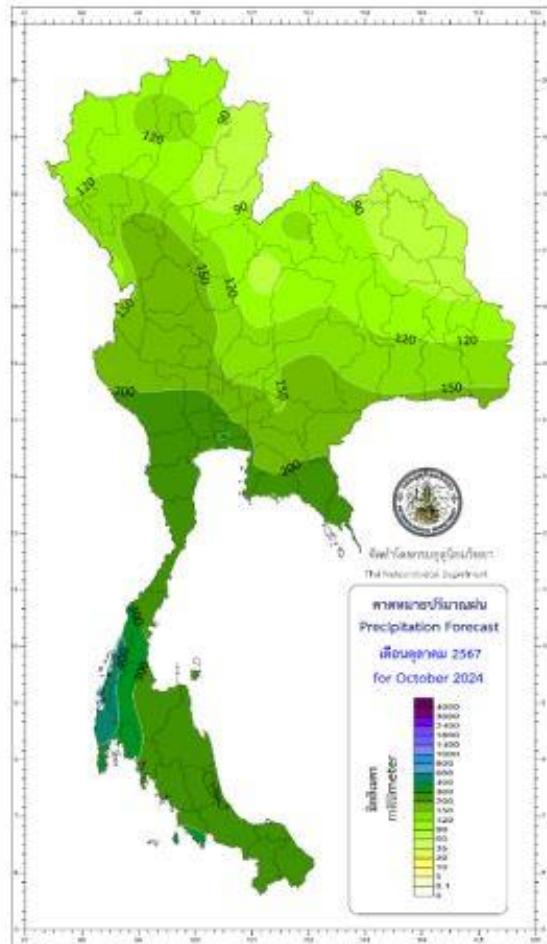
เดือนธันวาคม อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่า ผ่านประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงบางแห่ง และอาจมีลูกเห็บตกลงมาได้

หมายเหตุ การคาดหมายนี้เป็น การคาดหมายระยะนานอาจมีการคลาดเคลื่อนได้ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนืออย่างใกล้ชิด

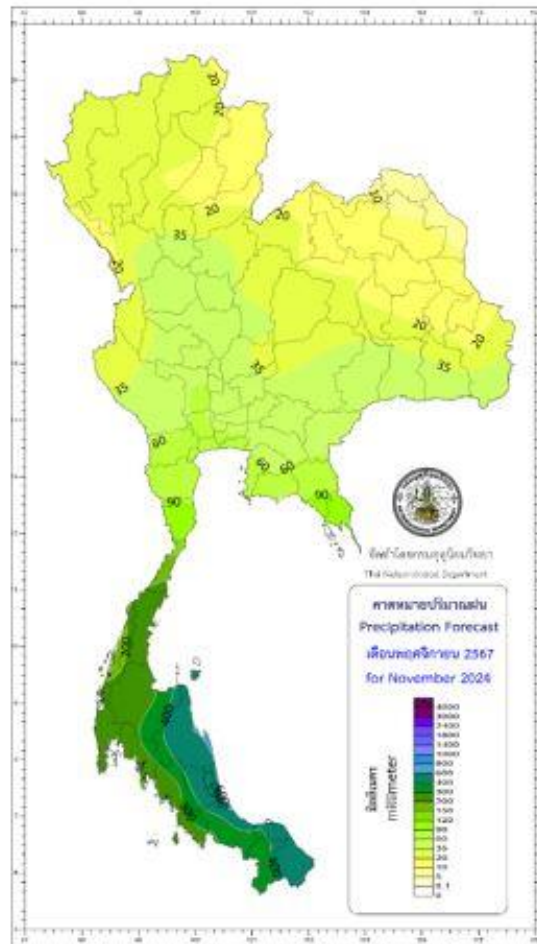
การคาดหมายอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย สูงสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส) และปริมาณฝน (มิลลิเมตร)

จังหวัด	คาดหมาย								
	ตุลาคม 2567			พฤศจิกายน 2567			ธันวาคม 2567		
	ต่ำสุดเฉลี่ย	สูงสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	ต่ำสุดเฉลี่ย	สูงสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	ต่ำสุดเฉลี่ย	สูงสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน
เชียงราย	21-23	31-33	100-140	19-21	30-32	10-30	15-17	27-29	10-20
แม่ฮ่องสอน	22-24	32-34	90-130	19-21	31-33	10-30	17-19	29-31	5-10
เชียงใหม่	22-24	32-34	100-140	20-22	31-33	10-30	17-19	30-32	5-10
พะเยา	21-23	31-33	90-130	19-21	31-33	10-30	15-17	29-31	5-10
ลำพูน	22-24	32-34	100-140	20-22	31-33	10-30	17-19	30-32	5-10
ลำปาง	22-24	32-34	90-130	20-22	31-33	10-30	17-19	31-33	5-10
น่าน	22-24	32-34	60-90	19-21	31-33	10-30	16-18	30-32	5-10
แพร่	22-24	32-34	70-110	20-22	32-34	10-30	17-19	30-32	5-10
อุตรดิตถ์	23-25	32-34	70-110	21-23	32-34	10-30	19-21	31-33	<10
พิษณุโลก	23-25	32-34	100-140	21-23	32-34	20-40	19-21	31-33	<10
สุโขทัย	23-25	32-34	130-170	21-23	32-34	20-40	19-21	31-33	<10
ตาก	23-25	31-33	140-180	21-23	31-33	20-40	17-19	30-32	<10
กำแพงเพชร	23-25	31-33	150-190	21-23	31-33	20-40	19-21	31-33	<10
เพชรบูรณ์	23-25	32-34	70-110	21-23	32-34	10-30	19-21	31-33	<10
พิจิตร	23-25	32-34	120-160	22-24	32-34	20-40	19-21	31-33	<10

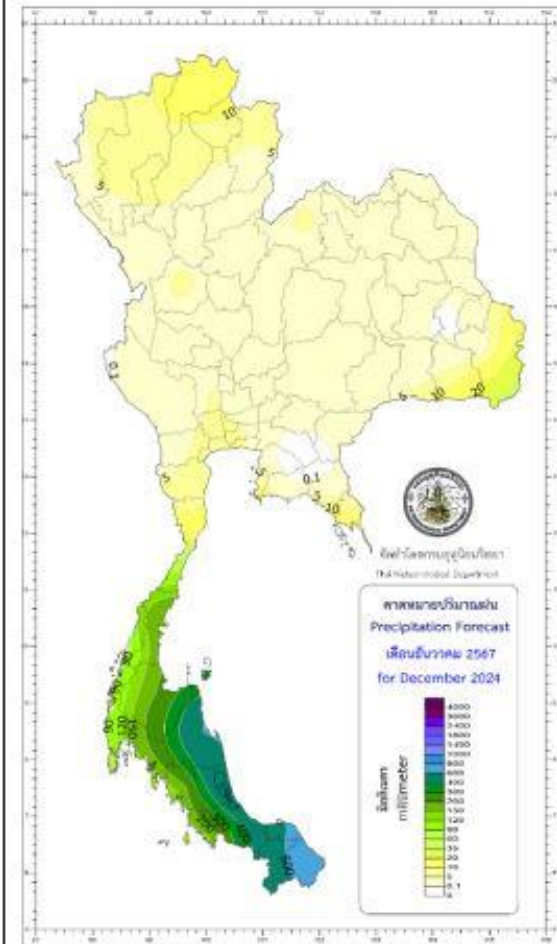
ปริมาณฝนเดือนตุลาคม 2567



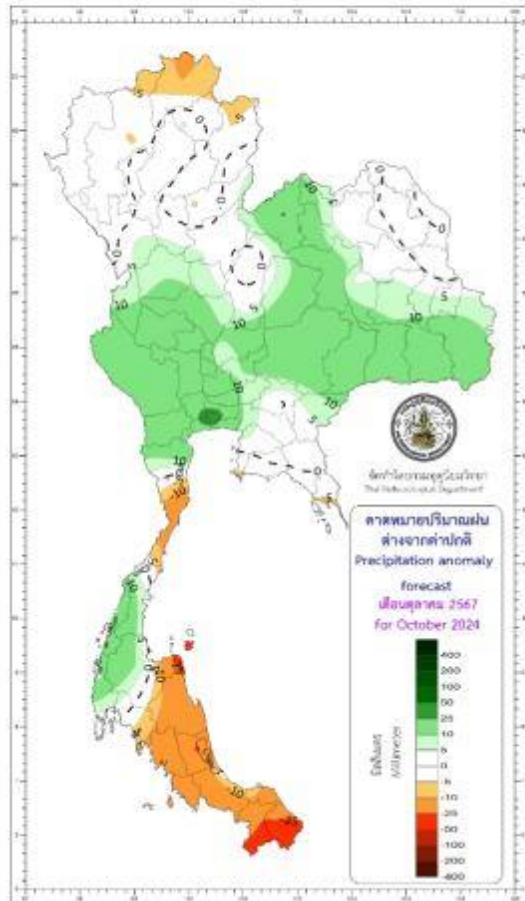
ปริมาณฝนเดือนพฤศจิกายน 2567



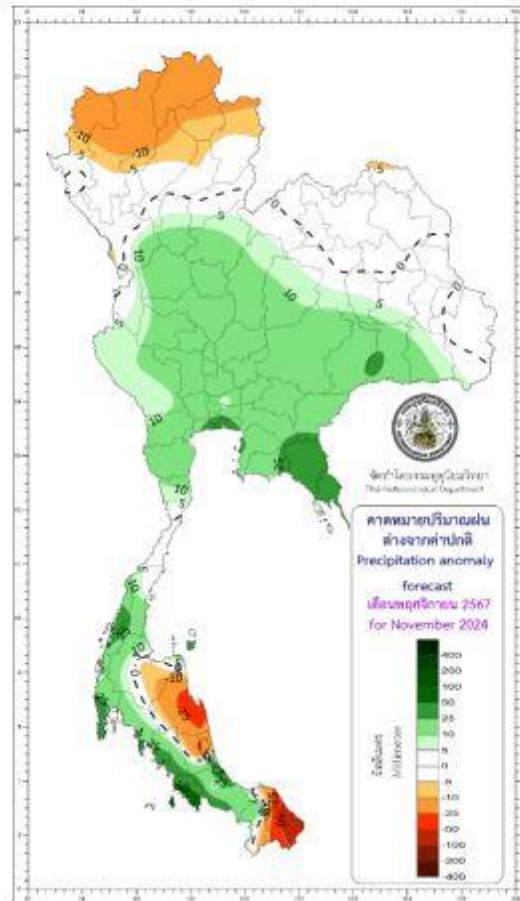
ปริมาณฝนเดือนธันวาคม 2567



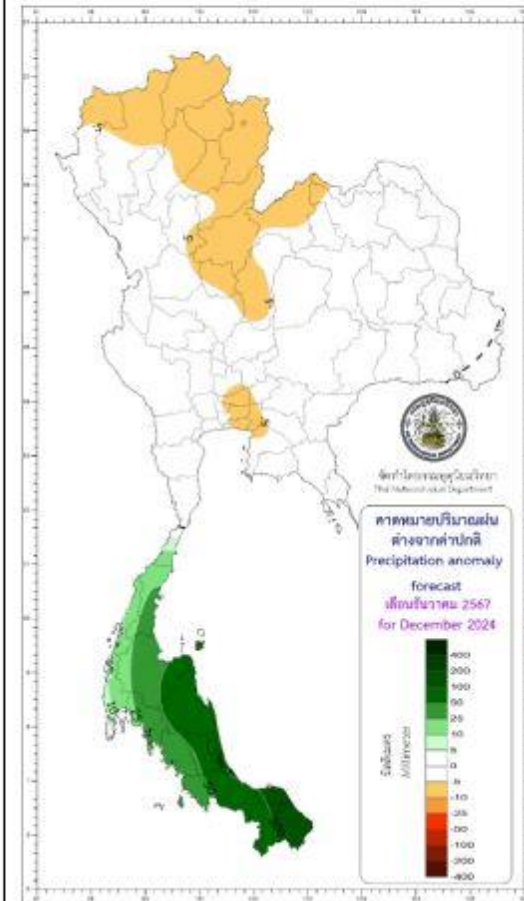
ปริมาณฝนเดือนตุลาคม
ต่างจากค่าปกติ



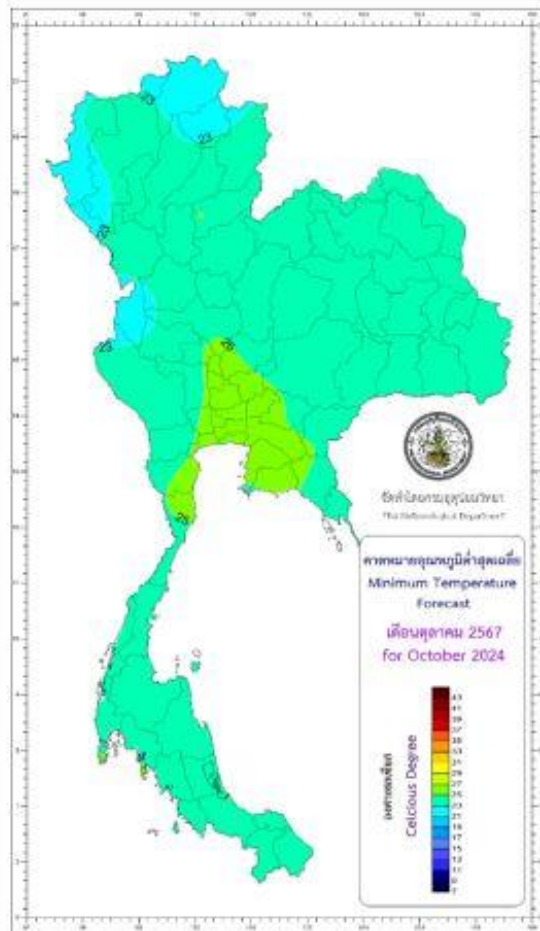
ปริมาณฝนเดือนพฤศจิกายน
ต่างจากค่าปกติ



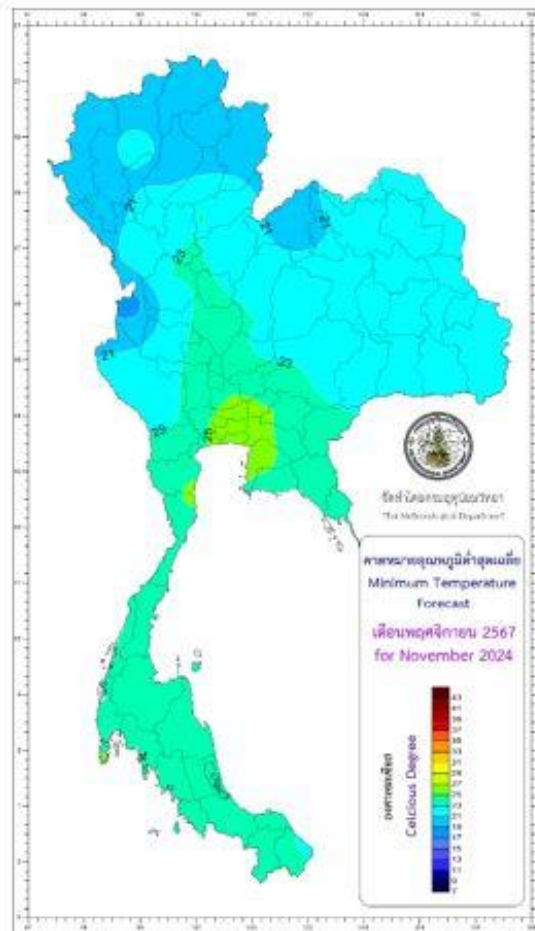
ปริมาณฝนเดือนธันวาคม
ต่างจากค่าปกติ



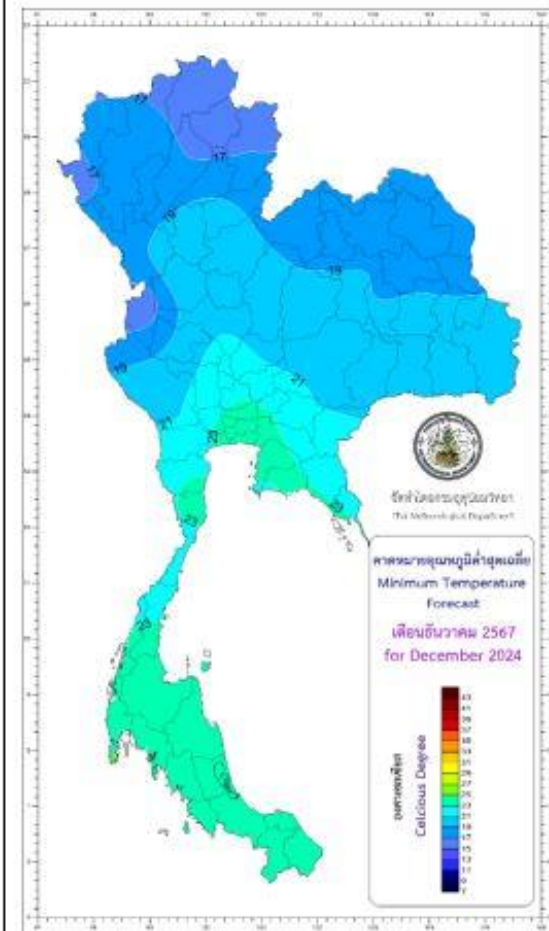
อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย
เดือนตุลาคม 2567



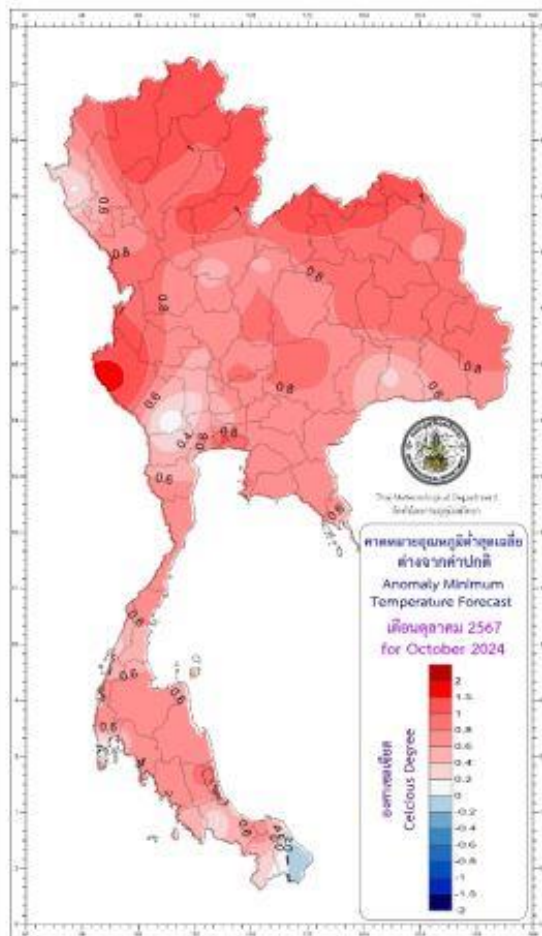
อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย
เดือนพฤศจิกายน 2567



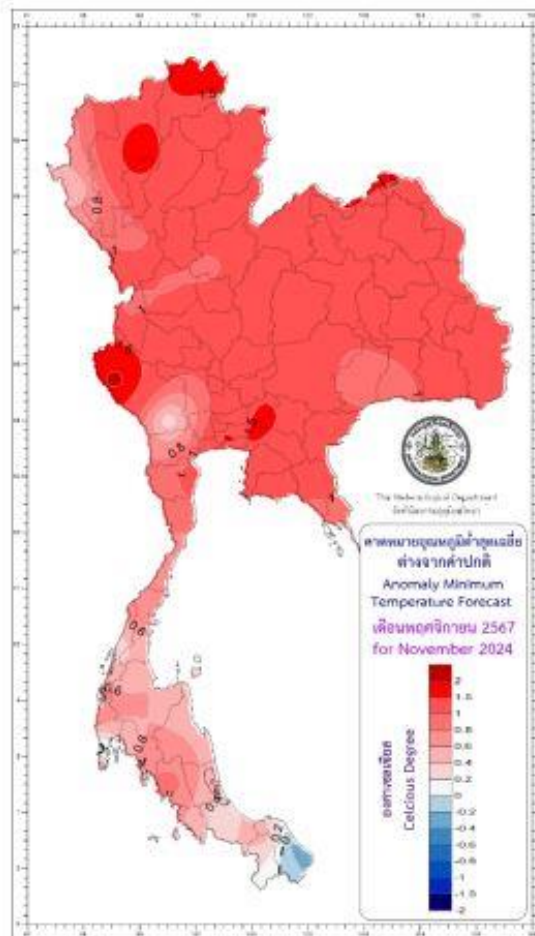
อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย
เดือนธันวาคม 2567



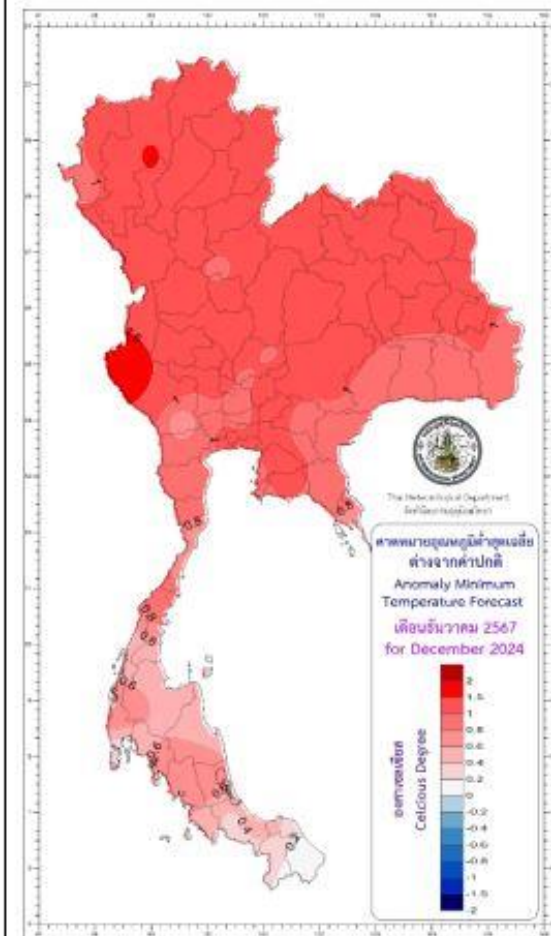
อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ยเดือนตุลาคม
ต่างจากค่าปกติ

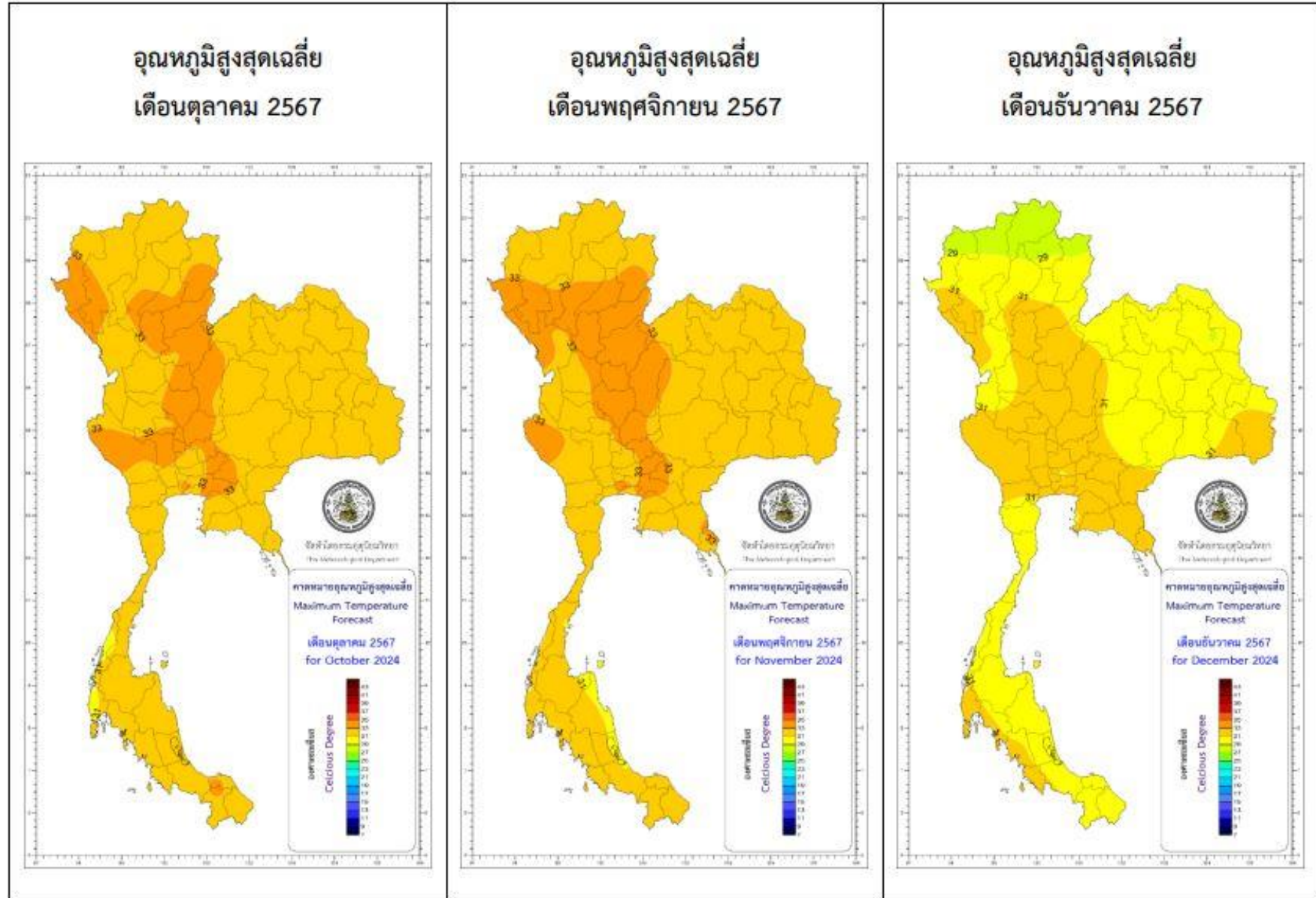


อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ยเดือนพฤศจิกายน
ต่างจากค่าปกติ

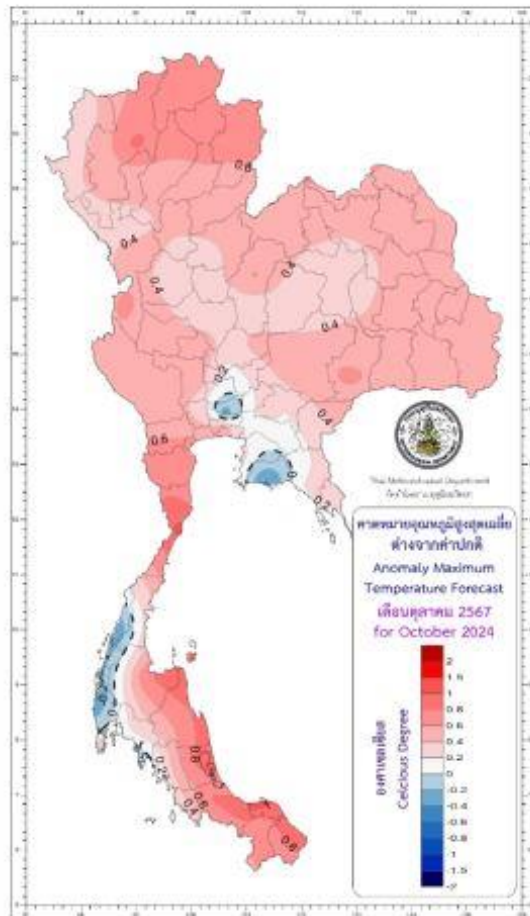


อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ยเดือนธันวาคม
ต่างจากค่าปกติ

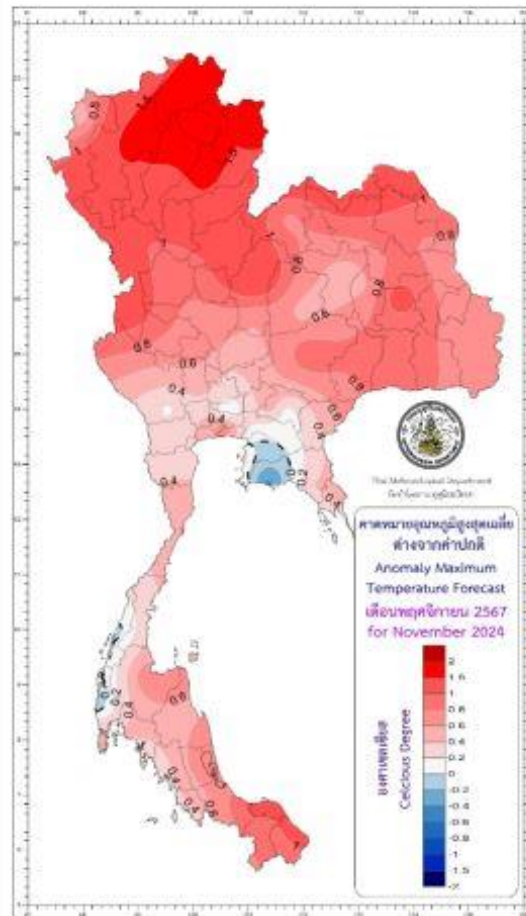




อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย เดือนตุลาคม
ต่างจากค่าปกติ



อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย เดือนพฤศจิกายน
ต่างจากค่าปกติ



อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย เดือนธันวาคม
ต่างจากค่าปกติ

