



### การคาดหมายลักษณะอากาศของประเทศไทยราย 3 เดือน

เดือนธันวาคม 2552 ถึงกุมภาพันธ์ 2553

ออกประกาศ วันที่ 27 พฤศจิกายน 2552

กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

บริเวณ	เดือนธันวาคม	เดือนมกราคม	เดือนกุมภาพันธ์
ประเทศไทยตอนบน	บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและจะมีกำลังค่อนข้างแรงส่วนมากในระลอกหลังของเดือน ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศหนาวเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า และหมอกหนาในบางพื้นที่สำหรับยอดดอยและยอดภูรวมทั้งบริเวณเทือกเขาโดยเฉพาะภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด และอาจเกิดน้ำค้างแข็งได้ <b>อุณหภูมิเฉลี่ย</b> สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย <b>ปริมาณฝน</b> ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนยังคงแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเกือบตลอดเดือน โดยจะมีกำลังค่อนข้างแรงส่วนมากในระลอกแรกของเดือน ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศหนาวเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า และหมอกหนาในบางพื้นที่ โดยเฉพาะภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สำหรับยอดดอยและยอดภูรวมทั้งบริเวณเทือกเขาจะมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด กับมีหมอกหนาเกิดขึ้นในหลายพื้นที่ และอาจเกิดน้ำค้างแข็งได้ <b>อุณหภูมิเฉลี่ย</b> สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย <b>ปริมาณฝน</b> ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนยังคงแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะ ๆ โดยจะมีกำลังอ่อนลง ซึ่งจะทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศอุ่นขึ้น แต่ในหลายพื้นที่ยังคงมีอากาศหนาวเย็นทั่วไปส่วนมากในครึ่งแรกของเดือน โดยเฉพาะทางตอนบนของภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สำหรับบริเวณเทือกเขา ยอดดอย และยอดภูยังคงมีอากาศหนาวและมีหมอกหนาในหลายพื้นที่ <b>อุณหภูมิเฉลี่ย</b> สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย <b>ปริมาณฝน</b> ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย
ภาคใต้	มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือจะพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ โดยจะมีกำลังแรงเป็นช่วง ๆ ทำให้มีฝนกระจายถึงเกือบทั่วไป กับมีฝนตกหนักหลายพื้นที่และหนักมากบางพื้นที่ โดยเฉพาะตอนล่างของภาคใต้ฝั่งตะวันออก ทะเลในอ่าวไทยจะมีคลื่นสูง 1-2 เมตร และช่วงที่มรสุมมีกำลังแรงจะมีคลื่นสูง 2-4 เมตร ส่วนอันดามันมีคลื่นสูง 1 – 2 เมตร <b>ปริมาณฝน</b> ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ภาคใต้ทั้งสองฝั่ง ปริมาณฝนจะน้อยกว่าเดือนที่ผ่านมา โดยจะมีฝนบางพื้นที่ถึงเป็นแห่ง ๆ แต่ในช่วงที่มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือมีกำลังค่อนข้างแรง ภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนมากขึ้นและมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ทะเลในอ่าวไทยจะมีคลื่นสูง 1-2 เมตร และช่วงที่มรสุมมีกำลังค่อนข้างแรงจะมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ส่วนอันดามันมีคลื่นสูง 1 – 2 เมตร <b>ปริมาณฝน</b> ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ภาคใต้ทั้งสองฝั่งจะยังคงมีปริมาณฝนน้อย โดยจะมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ถึงเป็นแห่ง ๆ ส่วนคลื่นลมในอ่าวไทยและทะเลอันดามันจะมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร <b>ปริมาณฝน</b> ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย
หมายเหตุ	ในช่วง 3 เดือนนี้ อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่า และเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง เดือนธันวาคม อาจมีหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงก่อตัวขึ้นบริเวณอ่าวไทยตอนล่างและอาจเคลื่อนตัวผ่านภาคใต้ตอนล่างของประเทศไทย ซึ่งจะทำให้ภาคใต้มีฝนตกเพิ่มขึ้น และอาจเกิดคลื่นพายุซัดฝั่ง เดือนมกราคมและเดือนกุมภาพันธ์ อาจมีแนวพัดสอบของลมตะวันออกเฉียงใต้และลมใต้ พาดผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงบางพื้นที่และอาจมีลูกเห็บตกลงมาได้ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศประจำวัน จากกรมอุตุนิยมวิทยาไว้ด้วย		

รายละเอียดของแต่ละภาคมีดังนี้

ภาค		ธันวาคม	มกราคม	กุมภาพันธ์
เหนือ	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย(°ซ.)	29-31	30-32	33-35
	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (°ซ.)	15-17	15-17	16-18
	ปริมาณฝน(มม.)	น้อยกว่า 10	น้อยกว่า 10	น้อยกว่า 10
ตะวันออกเฉียงเหนือ	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย(°ซ.)	29-31	30-32	32-34
	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (°ซ.)	16-18	16-18	19-21
	ปริมาณฝน(มม.)	น้อยกว่า 10	น้อยกว่า 10	5-15
กลาง	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย(°ซ.)	30-32	32-34	33-35
	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (°ซ.)	19-21	19-21	22-24
	ปริมาณฝน(มม.)	น้อยกว่า 10	น้อยกว่า 10	น้อยกว่า 10
ตะวันออกเฉียงรวมทั้งชายฝั่ง	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย(°ซ.)	31-33	31-33	32-34
	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (°ซ.)	20-22	20-22	23-25
	ฝน(มม.)	น้อยกว่า 10	5-15	10-30
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย(°ซ.)	29-31	30-32	31-33
	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (°ซ.)	22-24	22-24	22-24
	ปริมาณฝน(มม.)	110-240	20-40	5-20
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย(°ซ.)	31-33	32-34	33-35
	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (°ซ.)	22-24	22-24	22-24
	ปริมาณฝน(มม.)	30-60	5-15	5-20
กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย(°ซ.)	30-32	32-34	33-35
	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (°ซ.)	20-22	21-23	22-24
	ปริมาณฝน(มม.)	น้อยกว่า 10	น้อยกว่า 10	5-20

### คาดหมายฝนสูง-ต่ำกว่าค่าปกติ

ภาค	ธันวาคม	มกราคม	กุมภาพันธ์
เหนือ	ใกล้เคียงค่าปกติ	ใกล้เคียงค่าปกติ	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย
ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใกล้เคียงค่าปกติ	ใกล้เคียงค่าปกติ	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย
กลาง	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย
ตะวันออก	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย
ใต้ฝั่งตะวันออก	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย
ใต้ฝั่งตะวันตก	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย
กรุงเทพฯและปริมณฑล	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย

### คาดหมายอุณหภูมิสูง-ต่ำกว่าค่าปกติ

ภาค	ธันวาคม	มกราคม	กุมภาพันธ์
เหนือ	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย
กลาง	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย
ตะวันออก	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย
ใต้ฝั่งตะวันออก	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย
ใต้ฝั่งตะวันตก	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย
กรุงเทพฯและปริมณฑล	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย

#### หมายเหตุ

- ค่าปกติ หมายถึง ค่าเฉลี่ยในคาบ 30 ปี (พ.ศ. 2514-2543)
- การคาดหมายนี้เป็นการคาดหมายระยะนาน โดยใช้แบบจำลองภูมิอากาศ และวิธีทางสถิติ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาด้วย
- คาดหมายฯ ราย 3 เดือนครั้งต่อไป ในสัปดาห์สุดท้ายของเดือนธันวาคม 2552
- สอบถามข่าวพยากรณ์อากาศรายเดือน ราย 3 เดือนและรายฤดู ได้ที่ โทร.02-3989929 / โทรสาร 02-3838827
- ติดตามข่าวพยากรณ์อากาศรายเดือน ราย 3 เดือนและรายฤดู ได้ที่ [www.tmd.go.th](http://www.tmd.go.th) หรือ [www.weather.go.th](http://www.weather.go.th)

ศูนย์ภูมิอากาศ  
สำนักพัฒนาอุตุนิยมวิทยา  
กรมอุตุนิยมวิทยา