



กรมอุตุนิยมวิทยา

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

การคาดการณ์ลักษณะอากาศของประเทศไทยราย 3 เดือน เดือนตุลาคมถึงธันวาคม พ.ศ.2554

ออกประกาศ วันที่ 30 กันยายน พ.ศ.2554

ลักษณะอากาศทั่วไป

ประเทศไทยตอนบน ในระยะครึ่งแรกของเดือนตุลาคมเป็นช่วงเปลี่ยนฤดูกาล ลักษณะอากาศจะแปรปรวน จะมีร่องความกดอากาศต่ำพาดผ่านบริเวณภาคกลางตอนล่างและภาคตะวันออกเฉียงเหนือในเดือนตุลาคม ส่งผลให้บริเวณดังกล่าวมีฝนตกชุกและมีฝนหนักหลายพื้นที่ อาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากในบางจังหวัด ประกอบกับในช่วงเดือนตุลาคมถึงเดือนพฤศจิกายนบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นระยะ ๆ โดยจะมีกำลังค่อนข้างแรงในเดือนพฤศจิกายน ทำให้บริเวณดังกล่าวเริ่มมีอากาศหนาวเย็นในหลายพื้นที่ จากนั้นในเดือนธันวาคมบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบนเป็นช่วง ๆ โดยจะมีกำลังแรงขึ้นและต่อเนื่องมากขึ้น ทำให้อุณหภูมิลดลงได้มาก โดยภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีอากาศหนาวเกือบทั่วไป ก็จะมีอากาศหนาวจัดบางพื้นที่ในบางวันทางตอนบนของภาค และมีหมอกในตอนเช้า ส่วนภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีอากาศเย็นทั่วไปและมีอากาศหนาวบางพื้นที่ ก็มีหมอกบางในตอนเช้า สำหรับบริเวณที่อกเขา ยอดดอยและยอดภูจะมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด

ปริมาณฝนจะสูงกว่าค่าปกติ โดยเฉพาะเดือนตุลาคม ส่วนอุณหภูมิเฉลี่ยจะต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย

ภาคใต้ มรสุมตะวันออกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมภาคใต้และอ่าวไทยในระยะครึ่งแรกของเดือนตุลาคม ทำให้ภาคใต้มีฝนตกชุกและมีฝนหนักบางพื้นที่ โดยเฉพาะด้านฝั่งตะวันตก จากนั้นมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือจะพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ โดยจะมีกำลังแรงเป็นระยะ ๆ นอกจากนี้ในบางช่วงร่องความกดอากาศต่ำจะพาดผ่านภาคใต้ตอนบน ตอนกลางและตอนล่าง ในเดือนตุลาคม พฤศจิกายนและธันวาคมตามลำดับ ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนตกชุกและมีฝนหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ โดยเฉพาะด้านฝั่งตะวันออก คลื่นลมในอ่าวไทยจะมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร และในช่วงที่มรสุมมีกำลังแรงจะมีคลื่นสูง 2-4 เมตร ส่วนทะเลอันดามันจะมีคลื่นสูงประมาณ 1-2 เมตร

ปริมาณฝนจะสูงกว่าค่าปกติ และอุณหภูมิเฉลี่ยจะใกล้เคียงกับค่าปกติ

*** ข้อควรระวัง ***

เดือนตุลาคมและพฤศจิกายน มีโอกาสสูงที่พายุหมุนเขตร้อนจะเคลื่อนเข้ามาใกล้ หรือเคลื่อนผ่านประเทศไทยในแนวภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคใต้ ซึ่งจะส่งผลให้บริเวณดังกล่าวมีฝนตกเพิ่มขึ้นและอาจเกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากในบางพื้นที่ รวมทั้งอาจเกิดคลื่นพายุซัดฝั่ง จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศและคำเตือนเรื่องพายุหมุนเขตร้อนจากกรมอุตุนิยมวิทยาไว้ด้วย

ส่วนเดือนธันวาคม อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่าผ่านเข้ามาในประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง รวมทั้งอาจมีหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงเคลื่อนผ่านภาคใต้ตอนล่างของประเทศไทย ทำให้มีฝนตกเพิ่มขึ้น และอาจเกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากในบางพื้นที่

รายละเอียดของแต่ละภาคมีดังนี้

ภาค		ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม
เหนือ	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย(°ซ.)	30-32	29-31	28-30
	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (°ซ.)	21-23	18-20	14-16
	ปริมาณฝน (มม.)	 150-200	 20-50	 น้อยกว่า 10
ตะวันออกเฉียงเหนือ	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย(°ซ.)	30-32	29-31	28-30
	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (°ซ.)	21-23	18-20	15-17
	ปริมาณฝน (มม.)	 140-190	 10-30	 น้อยกว่า 10
กลาง	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย(°ซ.)	30-32	30-32	30-32
	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (°ซ.)	22-24	20-22	18-20
	ปริมาณฝน (มม.)	 180-230	 20-40	 น้อยกว่า 10
ตะวันออกเฉียงใต้	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย(°ซ.)	30-32	30-32	30-32
	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (°ซ.)	22-24	21-23	20-22
	ปริมาณฝน (มม.)	 220-270	 40-70	 น้อยกว่า 10
ใต้ฝั่งตะวันออก	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย(°ซ.)	30-32	29-31	29-31
	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (°ซ.)	23-25	22-24	22-24
	ปริมาณฝน (มม.)	 220-270	 350-400	 250-300
ใต้ฝั่งตะวันตก	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย(°ซ.)	30-32	30-32	30-32
	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (°ซ.)	23-25	22-24	22-24
	ปริมาณฝน (มม.)	 320-370	 190-240	 60-100
กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล	อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย(°ซ.)	31-33	30-32	30-32
	อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (°ซ.)	23-25	21-23	20-22
	ปริมาณฝน (มม.)	 200-250	 30-50	 น้อยกว่า 10



ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน



ฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่



ฝนฟ้าคะนองเป็นแห่ง ๆ
กับมีฝนหนักบางพื้นที่



ฝนฟ้าคะนองกระจาย
กับมีฝนหนักบางพื้นที่



ฝนฟ้าคะนองกระจายถึงเกือบทั่วไป
กับมีฝนหนักบางพื้นที่



ฝนฟ้าคะนองกระจายถึงเกือบทั่วไป
กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางพื้นที่

คำหมายฝนสูง-ต่ำกว่าค่าปกติ

ภาค	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม
เหนือ	สูงกว่าค่าปกติ	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ใกล้เคียงค่าปกติ
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สูงกว่าค่าปกติ	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ใกล้เคียงค่าปกติ
กลาง	สูงกว่าค่าปกติ	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ใกล้เคียงค่าปกติ
ตะวันออก	สูงกว่าค่าปกติ	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ใกล้เคียงค่าปกติ
ใต้ฝั่งตะวันออก	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย
ใต้ฝั่งตะวันตก	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย
กรุงเทพฯและปริมณฑล	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ใกล้เคียงค่าปกติ

คำหมายอุณหภูมิสูง-ต่ำกว่าค่าปกติ

ภาค	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม
เหนือ	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย
ตะวันออกเฉียงเหนือ	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย
กลาง	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย
ตะวันออก	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย
ใต้ฝั่งตะวันออก	ใกล้เคียงค่าปกติ	ใกล้เคียงค่าปกติ	ใกล้เคียงค่าปกติ
ใต้ฝั่งตะวันตก	ใกล้เคียงค่าปกติ	ใกล้เคียงค่าปกติ	ใกล้เคียงค่าปกติ
กรุงเทพฯและปริมณฑล	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย

หมายเหตุ

- ค่าปกติ หมายถึง ค่าเฉลี่ยในคาบ 30 ปี (พ.ศ. 2514-2543)
- การคำหมายนี้เป็นการคำหมายระยะนาน โดยใช้แบบจำลองภูมิอากาศ และวิธีทางสถิติ
จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาด้วย
- คำหมาย ฯ ราย 3 เดือนครั้งต่อไป ในสัปดาห์สุดท้ายของเดือนตุลาคม พ.ศ.2554
- สอบถามข่าวพยากรณ์อากาศรายเดือน ราย 3 เดือนและรายฤดู ได้ที่โทร.02-3989929/ โทรสาร 02-3838827
- ติดตามข่าวพยากรณ์อากาศรายเดือน ราย 3 เดือนและรายฤดู ได้ที่ www.tmd.go.th หรือ www.weather.go.th

ศูนย์ภูมิอากาศ
สำนักพัฒนาอุตุนิยมวิทยา