



กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

การคาดหมายลักษณะอากาศช่วงฤดูหนาวของประเทศไทย พ.ศ.2556-2557

ออกประกาศวันที่ 24 ธันวาคม พ.ศ.2556 (ปรับปรุง3)

กรมอุตุนิยมวิทยา 4353 ถนนสุขุมวิท บางนา กรุงเทพฯ ฯ 10260

การคาดหมายลักษณะอากาศช่วงฤดูหนาวของประเทศไทย เดือนมกราคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ 2557

ลักษณะอากาศโดยทั่วไปของฤดูหนาวปีนี้ คาดว่า อากาศจะไม่หนาวเย็นมากนัก โดยจะมีอากาศหนาวถึงหนาวจัดเป็นบางช่วงทางตอนบนของภาค และช่วงที่มีอากาศหนาวเย็นที่สุดจะอยู่ในช่วงครึ่งแรกของเดือนมกราคม เป็นส่วนใหญ่ ประเทศไทยตอนบน (ภาคเหนือ ตะวันออกเฉียงเหนือ กลางและตะวันออก) โดยภาพรวมจะมีอากาศหนาวเย็นกว่าปีที่แล้ว แต่อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ และสำหรับ ภาคใต้ จะมีอากาศเย็นในหลายพื้นที่ ส่วนมากทางตอนบนของภาค แต่ในช่วงต้นและกลางเดือนมกราคมยังคงมีฝนตกชุกและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ โดยเฉพาะทางตอนล่างของภาค คลื่นลมในทะเลอ่าวไทยจะมีคลื่นสูง 1-2 เมตร และในช่วงที่มรสุมมีกำลังแรง จะมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ส่วนทะเลอันดามันจะมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร

ลักษณะอากาศทั่วไป

ประเทศไทยตอนบน เดือนมกราคม บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนยังคงแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน โดยจะมีกำลังค่อนข้างแรงเป็นส่วนใหญ่และต่อเนื่อง ซึ่งจะส่งผลให้บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศหนาวเย็นทั่วไป และจะมีอากาศหนาวจัดบางพื้นที่ในบางวัน สำหรับยอดดอยและยอดภูรวมทั้งบริเวณเทือกเขาจะมีอากาศหนาวถึงหนาวจัดกับจะมีน้ำค้างแข็งเกิดขึ้นได้ในบางวัน ส่วนภาคกลางและภาคตะวันออกจะมีอากาศเย็นเกือบทั่วไป และมีอากาศหนาวบางพื้นที่ในบางวัน **จากนั้นในช่วงครึ่งแรกของเดือนกุมภาพันธ์** ลักษณะอากาศจะแปรปรวน บริเวณความกดอากาศสูงที่แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยจะมีกำลังอ่อนลงและไม่ต่อเนื่อง ทำให้อากาศเริ่มจะอุ่นขึ้นและมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน แต่สำหรับบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือยังคงมีอากาศหนาวเย็นในตอนเช้า **ฤดูหนาวปีนี้ คาดว่า จะสิ้นสุดประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ 2557**

ภาคใต้ ในช่วงต้นและกลางเดือนมกราคม มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมบริเวณอ่าวไทยและภาคใต้ ซึ่งจะนำความชื้นจากอ่าวไทยเข้าสู่ภาคใต้ โดยจะมีกำลังค่อนข้างแรงระยะๆ ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณภาคใต้ยังคงมีฝนตกชุก กับจะมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ โดยเฉพาะทางตอนล่างของภาค ซึ่งอาจก่อให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งในหลายพื้นที่ **จากนั้นประมาณปลายเดือนมกราคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์** มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมบริเวณอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังอ่อนลง และเริ่มเปลี่ยนเป็นลมตะวันออกเฉียงหรือลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุม ซึ่งจะทำให้ปริมาณและการกระจายของฝนในภาคใต้ลดลง และเป็นการสิ้นสุดฤดูฝนของภาคใต้

รายละเอียดตามภาคต่างๆ

ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ช่วงเดือนมกราคม จะมีอากาศหนาวเย็นทั่วไป และมีอากาศหนาวจัดบางพื้นที่ในบางวัน โดยเฉพาะบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงราย พะเยา น่าน ตาก สกลนครและนครพนม ก็จะมีหมอกหนาหลายพื้นที่ในบางช่วง สำหรับบริเวณยอดดอยและยอดภูรวมทั้งบริเวณเทือกเขาจะมีอากาศหนาวถึงหนาวจัดและเกิดน้ำค้างแข็งขึ้นได้ในบางวัน ส่วนในช่วงครึ่งแรกเดือนกุมภาพันธ์ ยังคงมีอากาศหนาวเย็นในตอนเช้า โดยเฉพาะตอนบนของภาค ก็มีหมอกหนาในหลายพื้นที่ และอากาศจะเริ่มอุ่นขึ้นทำให้มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน

ภาคกลางและภาคตะวันออก ในช่วงเดือนมกราคม จะมีอากาศเย็นเกือบทั่วไป และมีอากาศหนาวบางพื้นที่ในบางวัน โดยเฉพาะบริเวณเทือกเขาของจังหวัดนครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท กาญจนบุรี ราชบุรี สุพรรณบุรี ลพบุรี สระบุรี นครนายก ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี สระแก้วและจันทบุรี ก็จะมีหมอกหนาหลายพื้นที่ในบางช่วง ส่วนในช่วงครึ่งแรกเดือนกุมภาพันธ์ ทางตอนบนของภาคและบริเวณเทือกเขายังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า ก็มีหมอกหนาในหลายพื้นที่ และอากาศจะเริ่มอุ่นขึ้นทำให้มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก (ฝั่งอ่าวไทย) ในช่วงต้นและกลางเดือนมกราคม ยังคงมีฝนตกชุก โดยเฉพาะทางตอนล่างของภาค ก็จะมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ อาจก่อให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งได้ในบางพื้นที่ คลื่นลมในทะเลอ่าวไทยจะมีคลื่นสูง 1-2 เมตร และช่วงที่มรสุมมีกำลังแรงจะมีคลื่นสูง 2-3 เมตร จากนั้นในช่วงปลายเดือนมกราคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ ปริมาณและการกระจายของฝนจะลดลง และคลื่นลมในทะเลอ่าวไทยจะมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร

ภาคใต้ฝั่งตะวันตก (ฝั่งทะเลอันดามัน) ในช่วงเดือนมกราคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ จะมีฝนบางพื้นที่ (10-20% ของพื้นที่) สำหรับคลื่นลมในทะเลอันดามันจะมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร

กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ช่วงเดือนมกราคมจะมีอากาศเย็นเป็นระยะๆ ส่วนในเดือนกุมภาพันธ์ อากาศจะเริ่มอุ่นขึ้นและมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน

ข้อควรระวัง

1. ในระยะนี้ มักมีหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง แล้วเคลื่อนตัวผ่านอ่าวไทยและภาคใต้ตอนล่างรวมถึงประเทศมาเลเซีย ทำให้บริเวณภาคใต้ตอนล่างมีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงและมีคลื่นจัด ความสูงของคลื่น 2-3 เมตร
2. เดือนมกราคม บริเวณยอดดอยหรือยอดภูอาจเกิดน้ำค้างแข็งขึ้นได้ และมักมีหมอกหนาเกิดขึ้นในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประชาชนจึงควรระมัดระวังการเกิดอุบัติเหตุจากการใช้ยานพาหนะไว้ด้วย
3. ช่วงเดือนมกราคม อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่า ผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงบางพื้นที่ และอาจมีลูกเห็บตกลงมาได้

หมายเหตุ

- เกณฑ์อุณหภูมิต่ำสุดในช่วงฤดูหนาว

อากาศเย็น	หมายถึง	16.0 - 22.9 °ซ.
อากาศหนาว	“	8.0 - 15.9 °ซ.
อากาศหนาวจัด	“	ต่ำกว่า 8.0 °ซ.
- การคาดหมายนี้เป็นการคาดหมายระยะนาน โดยใช้วิธีทางสถิติ และวิเคราะห์จากแบบจำลองภูมิอากาศ
- สอบถามข่าวพยากรณ์อากาศรายเดือน รายฤดู ได้ที่โทร.02-3989929 โทร / โทรสาร 02-3838827
- ติดตามข่าวพยากรณ์อากาศรายเดือน/รายฤดูได้ที่ www.tmd.go.th หรือ climate.tmd.go.th

ศูนย์ภูมิอากาศ สำนักพัฒนาอุตุนิยมวิทยา
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ตารางการคาดหมายอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ยและปริมาณฝนตามภาคต่างๆ ช่วงเดือนมกราคม-กุมภาพันธ์ 2557

ภาค	มกราคม 2557	กุมภาพันธ์ 2557		
		ครึ่งแรก	ครึ่งหลัง	
เหนือ	ตอนบน	14-16°ซ.	16-18°ซ.	17-19°ซ.
	ตอนล่าง	16-18°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่	18-20°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่	19-21°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่
ตะวันออกเฉียงเหนือ	ตอนบน	14-16°ซ.	17-19°ซ.	18-20°ซ.
	ตอนล่าง	16-18°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่	19-21°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่	20-22°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่
กลาง	19-21°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยของพื้นที่	22-24°ซ. อากาศอุ่นขึ้น กับจะมีฝนเล็กน้อยของพื้นที่	23-25°ซ. อากาศอุ่นขึ้น กับจะมีฝนเล็กน้อยของพื้นที่	
ตะวันออก รวมทั้งชายฝั่ง	20-22°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยของพื้นที่	22-24°ซ. อากาศอุ่นขึ้น กับจะมีฝน 10 – 20 % ของพื้นที่	23-25°ซ. อากาศอุ่นขึ้น กับจะมีฝน 10 – 20 % ของพื้นที่	
ใต้ฝั่งตะวันออก	21-23°ซ. จะมีฝนฟ้าคะนอง 30-40%ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ส่วนมากในระยะครึ่งแรกของเดือน	22-24°ซ. ทางตอนล่างของภาคจะมีฝนฟ้าคะนอง 20-30% ของพื้นที่		
ใต้ฝั่งตะวันตก	22-24°ซ. จะมีฝน 10-20 % ของพื้นที่	22-24°ซ. จะมีฝน 10-20 % ของพื้นที่		
กรุงเทพมหานครและ ปริมณฑล	21-23°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยของพื้นที่	23-25°ซ. อากาศอุ่นขึ้น กับจะมีฝนเล็กน้อยของพื้นที่	24-26°ซ. อากาศอุ่นขึ้น กับจะมีฝนเล็กน้อยของพื้นที่	

สถิติอุณหภูมิต่ำที่สุดและการคาดหมายในช่วงเดือนมกราคม

	มกราคม				
	อุณหภูมิต่ำที่สุด (พ.ศ.2494-2556)			อุณหภูมิต่ำที่สุด พ.ศ. 2556	การคาดหมายอุณหภูมิ ต่ำที่สุด พ.ศ. 2557
	°ซ.	วันที่	ปี	(°ซ.)	(°ซ.)
เหนือ					
เชียงราย	1.5	2	2517	12.7	8-10
เชียงใหม่	3.7	2	2517	12.9	10-12
พิษณุโลก	7.5	13	2498	17.0	13-15
ตะวันออกเฉียงเหนือ					
เลย	0.1	2	2517	13.0	9-11
นครพนม	1.8	12	2498	12.5	8-10
นครราชสีมา	4.9	12	2498	16.5	13-15
อุบลราชธานี	7.6	12	2498	14.4	12-14
กลาง					
นครสวรรค์	6.1	13	2498	16.9	13-15
สุพรรณบุรี	9.2	13	2498	17.9	14-16
กาญจนบุรี	5.5	13	2498	17.5	14-16
ตะวันออก					
สระแก้ว	11.4	12	2552	16.9	14-16
ชลบุรี	9.9	12	2498	20.7	17-19
ภาคใต้					
ประจวบคีรีขันธ์	10.5	19	2506	19.2	17-19
ภูเก็ต	17.4	4	2500	24.0	20-22
กรุงเทพมหานคร (ศูนย์สิริกิติ์)	9.9	12	2498	21.7	17-19

หมายเหตุ : ไม่รวมอุณหภูมิต่ำสุดยอดดอย ยอดภู รวมทั้งบริเวณเทือกเขา