



กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

## การคาดหมายลักษณะอากาศช่วงฤดูร้อนของประเทศไทย พ.ศ.2553

ออกประกาศวันที่ 27 มกราคม พ.ศ. 2553

กรมอุตุนิยมวิทยา 4353 ถนนสุขุมวิท บางนา กรุงเทพฯ 10260

### การคาดหมายลักษณะอากาศช่วงฤดูร้อนของประเทศไทย

ประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม พ.ศ.2553

#### ลักษณะอากาศทั่วไป

ฤดูร้อนของประเทศไทยปีนี้จะเริ่มปกติ ประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์เป็นต้นไป โดยในระยะแรกบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนยังคงแผ่ลงมาปกคลุมบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นช่วง ๆ ซึ่งจะทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศหนาวเย็นในตอนเช้ากับมีหมอกหนาในหลายพื้นที่ ส่วนในตอนกลางวันจะมีอากาศร้อนอบอ้าวเกือบทั่วไป หลังจากนั้นในเดือนมีนาคมและเมษายนจะมีหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนเกือบตลอดช่วง ส่งผลให้มีอากาศร้อนเกือบทั่วไปกับมีอากาศร้อนจัดในหลายพื้นที่ ส่วนมากอยู่บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคกลาง แต่บางช่วงจะมีแนวพัดสอบของลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดผ่านประเทศไทยตอนบน หรือบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนอาจแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือได้ในระยะสั้น ๆ ซึ่งจะทำให้มีฝนตกลงมาช่วยคลายความร้อนลงได้ในช่วงดังกล่าว ฤดูร้อนจะสิ้นสุดประมาณกลางเดือนพฤษภาคมและเข้าสู่ฤดูฝนต่อไป

ฤดูร้อนปีนี้คาดว่า อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติและสูงกว่าปีที่ผ่านมา ส่วนปริมาณฝนบริเวณประเทศไทยจะน้อยกว่าค่าปกติเล็กน้อย ซึ่งจะทำให้ฤดูร้อนปีนี้แห้งแล้งมากพอสมควร ปริมาณฝนที่ตกจะไม่เพียงพอต่อความต้องการ ทำให้หลายพื้นที่ประสบกับการขาดแคลนน้ำ ทั้งทางด้านอุปโภค บริโภคและการเกษตรกรรม โดยเฉพาะพื้นที่แล้งซ้ำซากในบริเวณประเทศไทยตอนบน ประชาชนจึงควรประหยัดการใช้น้ำ และควรให้น้ำให้ได้ประโยชน์สูงสุด

#### ข้อควรระวัง

**พายุฤดูร้อน** ในช่วงฤดูร้อนจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้นได้บ่อยครั้ง โดยเฉพาะในเดือนมีนาคมและเมษายน ซึ่งมักจะเกิดบริเวณประเทศไทยตอนบน โดยจะมีลักษณะพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงและบางครั้งจะมีลูกเห็บตกลงมาด้วย ซึ่งเป็นอันตรายต่อชีวิต ทรัพย์สิน สิ่งปลูกสร้าง ตลอดจนทำความเสียหายแก่พืชผลทางการเกษตรได้

**อัคคีภัยและไฟป่า** ในช่วงนี้ลักษณะอากาศนั้นเอื้ออำนวยต่อการเกิดอัคคีภัยและไฟป่าได้ง่าย ประชาชนจึงควรระมัดระวังการใช้เชื้อเพลิงในการทำกิจกรรมต่าง ๆ ไว้ด้วย

**พายุไซโคลน** ในช่วงปลายเดือนเมษายนถึงเดือนพฤษภาคม อาจมีพายุไซโคลนก่อตัวขึ้นในทะเลอันดามัน และเคลื่อนตัวเข้ามาใกล้ชายฝั่งหรือเคลื่อนเข้าสู่ประเทศพม่า ซึ่งจะส่งผลให้ด้านตะวันตกของประเทศไทยมีปริมาณฝนเพิ่มมากขึ้น อาจก่อให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลันในที่ราบลุ่มบางพื้นที่ได้

## รายละเอียดการคาดหมายสภาพอากาศ อุณหภูมิ สูงสุด และปริมาณฝนตามภาคต่าง ๆ

ภาค	สภาพอากาศ	อุณหภูมิสูงสุด
เหนือและตะวันออกเฉียงเหนือ	จะมีอากาศร้อนอบอ้าวทั่วไป กับมีอากาศร้อนจัดหลายพื้นที่ ส่วนมากในช่วงกลางเดือนมีนาคมถึงปลายเดือนเมษายน แต่บางช่วงจะมีฝนตกลงมาช่วยคลายความร้อนลงได้บ้าง โดยจะมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกในหลายพื้นที่	41 - 43 ° ซ. บริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำปาง ลำพูน น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ สุโขทัย ตาก พิษณุโลก กำแพงเพชร เพชรบูรณ์ หนองคาย เลย หนองบัวลำภู อุดรธานี สกลนคร นครพนม กาฬสินธุ์ มุกดาหาร ขอนแก่น ชัยภูมิ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษและอุบลราชธานี
กลางและตะวันออกเฉียงใต้	จะมีอากาศร้อนอบอ้าวเกือบทั่วไป กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ ส่วนมากในช่วงกลางเดือนมีนาคมถึงปลายเดือนเมษายน แต่บางช่วงจะมีฝนตกลงมาช่วยคลายความร้อนลงได้บ้าง โดยจะมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกในหลายพื้นที่	40 - 42 ° ซ. บริเวณจังหวัดนครสวรรค์ ลพบุรี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี ปทุมธานี ปราจีนบุรี และสระแก้ว
ใต้	จะมีอากาศร้อนหลายพื้นที่ กับมีฝนบางพื้นที่ถึงเป็นแห่ง ๆ สำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันตกช่วงปลายเดือนเมษายนถึงพฤษภาคม จะมีฝนตกเพิ่มมากขึ้น ส่วนคลื่นลมในอ่าวไทยและทะเลอันดามัน จะมีคลื่นสูง 1-2 เมตร	37 - 39 ° ซ. โดยเฉพาะบริเวณจังหวัด ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา ยะลา ระนอง ตรังและสตูล
กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	จะมีอากาศร้อนอบอ้าว และช่วงที่มีอากาศร้อนที่สุดส่วนใหญ่จะอยู่ในช่วงกลางเดือนมีนาคมถึงปลายเดือนเมษายน แต่บางช่วงจะมีฝนตกลงมาช่วยคลายความร้อนลงได้บ้าง โดยจะมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงและลูกเห็บตก	37-39 ° ซ.

## หมายเหตุ

- การคาดหมายนี้เป็นการคาดระยะยาวโดยใช้วิธีทางสถิติ และวิเคราะห์จากแบบจำลองภูมิอากาศ อาจเกิดการคลาดเคลื่อนได้
- ปรับปรุงการคาดหมายครั้งต่อไป ในสัปดาห์สุดท้ายของเดือนกุมภาพันธ์ 2553
- สอบถามข่าวพยากรณ์อากาศรายเดือน / รายฤดู ได้ที่โทร. 02-3989929 โทร / โทรสาร 02-3838827
- ติดตามข่าวพยากรณ์อากาศรายเดือน/ รายฤดูได้ที่ [www.tmd.go.th](http://www.tmd.go.th)
- อุณหภูมิ 35.0-39.9 ° ซ. อยู่ในเกณฑ์อากาศร้อน
- อุณหภูมิตั้งแต่ 40.0 ° ซ. ขึ้นไป อยู่ในเกณฑ์อากาศร้อนจัด

ศูนย์ภูมิอากาศ  
สำนักพัฒนาอุตุนิยมวิทยา

การคาดหมายอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ.) ของประเทศไทยในช่วงฤดูร้อน พ.ศ. 2553  
 กลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม 2553

ภาค	ครึ่งหลังเดือนกุมภาพันธ์		มีนาคม		เมษายน		ครึ่งแรกเดือนพฤษภาคม	
	ค.ค. 2553	ส.ค. 2552	ค.ค. 2553	ส.ค. 2552	ค.ค. 2553	ส.ค. 2552	ค.ค. 2553	ส.ค. 2552
เหนือ	36-38	36.0	37-39	34.9	37-39	35.4	34-36	34.4
ตะวันออกเฉียงเหนือ	36-38	36.7	37-39	34.5	37-39	35.0	34-36	33.7
กลาง	35-37	35.3	36-38	34.9	36-38	35.7	34-36	34.1
ตะวันออก	34-36	34.1	34-36	33.6	34-36	34.4	33-35	33.5
ใต้ฝั่งตะวันออก	33-35	33.4	33-35	33.0	33-35	33.7	33-35	33.6
ใต้ฝั่งตะวันตก	34-36	34.3	34-36	33.1	33-35	33.0	32-34	32.2
กรุงเทพมหานคร	34-36	34.8	35-37	34.6	35-37	35.4	34-36	33.8


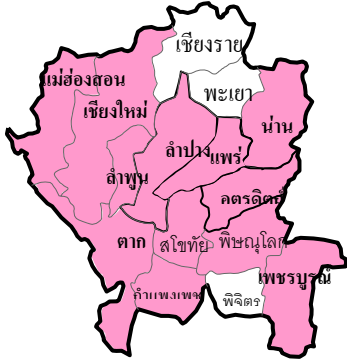









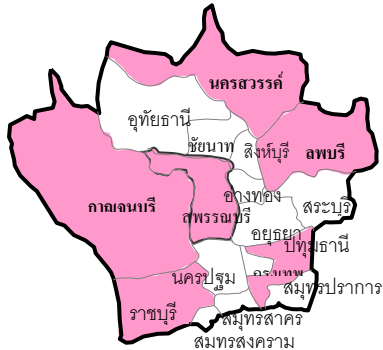



- หมายเหตุ 1. การคาดหมายนี้เป็นการคาดหมายระยะนาน อาจมีการคลาดเคลื่อนได้บ้าง จึงควรติดตามพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาต่อไป  
 2. ปรับปรุงการคาดหมายครั้งต่อไป ในสัปดาห์สุดท้ายของเดือนกุมภาพันธ์ 2553

## สถิติอุณหภูมิสูงสุด ( ° ซ.) เดือนกุมภาพันธ์ – พฤษภาคม 2552

ภาค	กุมภาพันธ์			มีนาคม			เมษายน			พฤษภาคม		
	สูงสุด	วันที่	ที่	สูงสุด	วันที่	ที่	สูงสุด	วันที่	ที่	สูงสุด	วันที่	ที่
เหนือ	40.2	28	อ.เมือง จ.ตาก	40.0	11,12	อ.เถิน จ.ลำปาง	42.3	25	อ.เมือง จ.ลำปาง	39.9	8	อ.เมือง จ.สุโขทัย
ตะวันออกเฉียงเหนือ	40.0	25	อ.เมือง จ.มุกดาหาร	39.7	13	อ.เมือง จ.มุกดาหาร	40.6	24	อ.เมือง จ.หนองคาย	38.4	7 8 8	อ.โกสุมพิสัย จ.มหาสารคาม อ.เมือง จ.อุดรธานี อ.เมือง จ.ขอนแก่น
กลาง	39.4	28	อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	39.4	6,7	อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	40.3	24	อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี	39.7	7,8	อ.เมือง จ.นครสวรรค์
ตะวันออกเฉียง	39.0	20	สอท.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี	38.5	9	สอท.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี	39.2	24	อ.เมือง จ.สระแก้ว	38.8	8	อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี
ใต้ฝั่งตะวันออกเฉียง	37.3	12	สภข.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	37.4	12	สภข.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	38.3	19	อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	36.4	9	อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์
ใต้ฝั่งตะวันตก	36.7	26	อ.เมือง จ.สตูล	35.8	13	อ.เมือง จ.ตรัง	36.5	23	ท่าอากาศยานภูเก็ต จ.ภูเก็ต	35.7	25	อ.เมือง จ.ตรัง
ทั่วประเทศ	40.2	28	อ.เมือง จ.ตาก	40.0	11,12	อ.เถิน จ.ลำปาง	42.3	25	อ.เมือง จ.ลำปาง	39.9	8	อ.เมือง จ.สุโขทัย
กรุงเทพมหานคร	38.8	16	ศูนย์ประชุมแห่งชาติ สิริกิติ์ เขตคลองเตย	37.9	2	ศูนย์ประชุมแห่งชาติ สิริกิติ์ เขตคลองเตย	39.4	24	ศูนย์ประชุมแห่งชาติ สิริกิติ์ เขตคลองเตย และกรมอุตุฯ เขตบางนา	37.2	8	ศูนย์ประชุมแห่งชาติ สิริกิติ์ เขตคลองเตย

หมายเหตุ : สภข. หมายถึง สถานีอากาศเกษตร , สอท. หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยาอุทก และ สนง. หมายถึง สำนักงาน

การคาดหมายอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยของประเทศไทยในช่วงฤดูร้อน  
(กลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2553)  
และจังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในเดือนมีนาคมและเมษายน พ.ศ. 2553

ภาคเหนือ			
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ. ) / ฝน		จังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในเดือน มี.ค.และ เม.ย.53	
ครึ่งหลังกุมภาพันธ์	36-38		
มีนาคม	37-39		
เมษายน	37-39		
ครึ่งแรกพฤษภาคม	34-36		
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ			
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ. ) / ฝน		จังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในเดือน มี.ค.และ เม.ย.53	
ครึ่งหลังกุมภาพันธ์	36-38		
มีนาคม	37-39		
เมษายน	37-39		
ครึ่งแรกพฤษภาคม	34-36		
ภาคกลาง			
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ. ) / ฝน		จังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในเดือน มี.ค.และ เม.ย.53	
ครึ่งหลังกุมภาพันธ์	35-37		
มีนาคม	36-38		
เมษายน	36-38		
ครึ่งแรกพฤษภาคม	34-36		



มีเมฆบางส่วน



ฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่



ฝนฟ้าคะนองเป็นแห่งๆ



ฝนฟ้าคะนองกระจาย



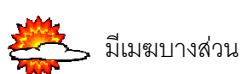
อากาศร้อนจัด อุณหภูมิ ตั้งแต่ 40.0 °ซ.

อากาศร้อน อุณหภูมิ 35.0 – 39.9 °ซ.

การคาดหมายอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยของประเทศไทยในช่วงฤดูร้อน  
(กลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2553)  
และจังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในเดือนมีนาคมและเมษายน พ.ศ. 2553

ภาคตะวันออก		
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ. ) / ฝน		จังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในเดือน มี.ค. และ เม.ย. 52
ครึ่งหลังกุมภาพันธ์	34-36	
มีนาคม	34-36	
เมษายน	34-36	
ครึ่งแรกพฤษภาคม	33-35	

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก			ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ. ) / ฝน			อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ. ) / ฝน	
ครึ่งหลังกุมภาพันธ์	33-35		34-36	
มีนาคม	33-35		34-36	
เมษายน	33-35		33-35	
ครึ่งแรกพฤษภาคม	33-35		32-34	



มีเมฆบางส่วน



ฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่



ฝนฟ้าคะนองเป็นแห่งๆ

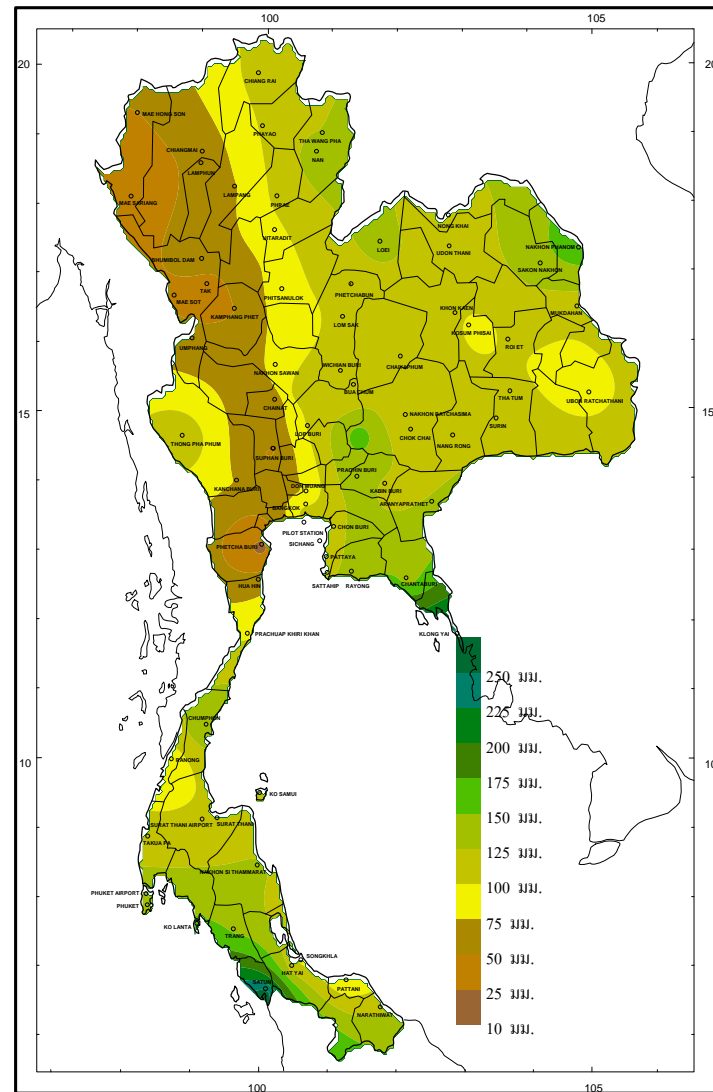


ฝนฟ้าคะนองกระจาย

อากาศร้อนจัด อุณหภูมิ ตั้งแต่ 40.0 °ซ.

อากาศร้อน อุณหภูมิ 35.0 – 39.9 °ซ.

การคาดหมายปริมาณฝนเดือนมีนาคมถึงเมษายน พ.ศ. 2553



การคาดหมายเปอร์เซ็นต์ฝนสูงกว่าปกติในช่วงเดือนมีนาคมถึงเมษายน พ.ศ. 2553

