



## การคาดหมายลักษณะอากาศช่วงฤดูร้อนของประเทศไทย พ.ศ.2556

ออกประกาศวันที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2556

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร  
กรมอุตุนิยมวิทยา

กรมอุตุนิยมวิทยา 4353 ถนนสุขุมวิท บางนา กรุงเทพฯ 10260

## การคาดหมายลักษณะอากาศช่วงฤดูร้อนของประเทศไทย พ.ศ.2556

ประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม

### ลักษณะอากาศทั่วไป

ฤดูร้อนของประเทศไทยปีนี้ คาดว่า จะเริ่มปกติประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ และอุณหภูมิสูงสุดในปีนี้จะไม่ร้อนมากนัก โดยในช่วงแรก บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนยังคงแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นระยะ ๆ ซึ่งจะทำให้บริเวณดังกล่าวยังคงมีอากาศหนาวเย็นเกือบทั่วไปในตอนเช้า ส่วนในตอนกลางวันประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศร้อน จากนั้นประมาณกลางเดือนมีนาคมถึงเดือนเมษายน จะมีหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนในบางช่วง ประกอบกับมักจะมีแนวพัดสอบของลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดผ่านประเทศไทยตอนบนในบางวัน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อนอบอ้าว และมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ในบางวัน โดยเฉพาะบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคกลาง สลับกับจะมีฝนฟ้าคะนองในบางช่วง ซึ่งจะช่วยคลายความร้อนลงได้ สำหรับภาคใต้ จะมีลมตะวันออกเฉียงหรือลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมเกือบตลอดช่วง ซึ่งจะทำให้ภาคใต้มีฝนเป็นแห่ง ๆ ถึงกระจาย และจะมีอากาศร้อนในบางวัน คลื่นลมในอ่าวไทยและทะเลอันดามันจะมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร จนถึงช่วงปลายเดือนเมษายนถึงกลางเดือนพฤษภาคม มรสุมตะวันตกเฉียงใต้จะเริ่มพัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทย ทำให้บริเวณประเทศไทยมีฝนตกเพิ่มมากขึ้น โดยเริ่มจากภาคใต้(ฝั่งตะวันตก)ก่อน ฤดูร้อนจะสิ้นสุดประมาณกลางเดือนพฤษภาคม และเริ่มเข้าสู่ฤดูฝนต่อไป

สำหรับฤดูร้อนปีนี้คาดว่า อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยส่วนใหญ่จะใกล้เคียงค่าปกติ แต่จะต่ำกว่าปีที่แล้ว(พ.ศ.2555) สำหรับปริมาณฝนจะมากกว่าค่าปกติและจะใกล้เคียงปีที่แล้ว อย่างไรก็ตามปริมาณน้ำฝนอาจมีไม่เพียงพอกับความต้องการ โดยเฉพาะพื้นที่แล้งซ้ำซากนอกเขตชลประทานบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคกลาง อาจจะต้องประสบกับการขาดแคลนน้ำ ทั้งทางด้านอุปโภค บริโภคและการเกษตรกรรม ประชาชนจึงควรใช้น้ำให้ได้ประโยชน์สูงสุด

### +++ ข้อควรระวัง +++

**พายุฤดูร้อน** ในช่วงนี้มักจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้นได้บ่อยครั้ง ซึ่งมักจะเกิดบริเวณประเทศไทยตอนบน โดยจะมีลักษณะพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และอาจมีลูกเห็บตกลงในบางครั้ง ซึ่งเป็นอันตรายต่อชีวิต ทรัพย์สิน สิ่งปลูกสร้าง ตลอดจนทำความเสียหายแก่พืชผลทางการเกษตรได้

**อัคคีภัยและไฟป่า** ในช่วงนี้ลักษณะอากาศจะเอื้ออำนวยต่อการเกิดอัคคีภัยและไฟป่าได้ง่าย ประชาชนจึงควรระมัดระวังการใช้เชื้อเพลิงในการทำกิจกรรมต่าง ๆ ไว้ด้วย

**พายุไซโคลน** ในช่วงปลายเดือนเมษายนและเดือนพฤษภาคม มักจะมีพายุ “ไซโคลน” ก่อตัวขึ้นในทะเลอันดามัน และเคลื่อนตัวเข้ามาใกล้ชายฝั่งหรือเคลื่อนเข้าสู่ประเทศพม่า ซึ่งจะส่งผลให้ด้านตะวันตกของประเทศไทยมีปริมาณฝนเพิ่มมากขึ้น อาจก่อให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากได้

**รายละเอียดการคาดหมายสภาพอากาศ อุณหภูมิสูงสุด และปริมาณฝนตามภาคต่าง ๆ**

ภาค	สภาพอากาศ	อุณหภูมิสูงสุด
<b>เหนือและ ตะวันออกเฉียงเหนือ</b>	อากาศร้อนเกือบทั่วไป กับจะมีอากาศร้อนจัด บางพื้นที่ในบางวัน โดยเฉพาะตั้งแต่กลางเดือน มีนาคมถึงปลายเดือนเมษายน แต่ในบางช่วงจะมี ฝนตกลงมาช่วยคลายความร้อนลงได้ โดยจะมีฝน พายุคะนองในหลายพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงและ อาจลูกเห็บตกในบางพื้นที่	<b>40 - 42 ° ซ.</b> โอกาสที่จะมีอากาศร้อนจัด บริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน อุตรดิตถ์ แพร่ ตาก สุโขทัย กำแพงเพชร พิษณุโลก พิจิตร เพชรบูรณ์ เลย หนองบัวลำภู อุตรธานี บุรีรัมย์ สุรินทร์
<b>กลางและตะวันออกเฉียง รวมทั้งชายฝั่ง</b>	อากาศร้อนเกือบทั่วไป โดยเฉพาะทางตอนบน ของภาค กับจะมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ในบางวัน ส่วนมากในช่วงเดือนเมษายน แต่ในบางช่วงจะมี ฝนตกลงมาช่วยคลายความร้อนลงได้ โดยจะมีฝน พายุคะนองในหลายพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงและ อาจมีลูกเห็บตกในบางพื้นที่	<b>40 - 41 ° ซ.</b> โอกาสที่จะมีอากาศร้อนจัด บริเวณจังหวัดนครสวรรค์ ชัยนาท สุพรรณบุรี กาญจนบุรี ปราจีนบุรีและสระแก้ว
<b>ใต้</b>	อากาศร้อน โดยเฉพาะทางตอนบนของภาค กับ จะมีฝนเป็นแห่ง ๆ ถึงกระจาย สำหรับคลื่นลมใน ทะเลอ่าวไทยและอันดามันจะมีคลื่นสูง 1-2 เมตร และตั้งแต่ช่วงปลายเดือนเมษายนเป็นต้นไป บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันตกจะมีฝนเพิ่มมากขึ้น รวมทั้งคลื่นลมในทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น	<b>36 - 38 ° ซ.</b> โอกาสที่จะมีอากาศร้อน บริเวณจังหวัด เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช
<b>กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล</b>	อากาศร้อน แต่ในบางช่วงจะมีฝนตกลงมาช่วย คลายความร้อนลงได้ โดยจะมีฝนพายุคะนอง กับมี ลมกระโชกแรง และอาจมีลูกเห็บตกในบางวัน	<b>37 - 39 ° ซ.</b>

**หมายเหตุ :**

- การคาดหมายนี้เป็นการคาดระยะนาน ใช้วิธีทางสถิติ และวิเคราะห์จากแบบจำลองภูมิอากาศ อาจเกิดการคลาดเคลื่อนได้
- จะมีการปรับปรุงการคาดหมายครั้งต่อไป ในสัปดาห์สุดท้ายของเดือนกุมภาพันธ์ 2556
- สอบถามข่าวพยากรณ์อากาศรายเดือน / รายฤดู ได้ที่โทร. 02-3989929 หรือ โทรสาร 02-3838827
- ติดตามข่าวพยากรณ์อากาศรายเดือน/ รายฤดูได้ที่ [www.tmd.go.th](http://www.tmd.go.th)
- เกณฑ์อุณหภูมิของอากาศ

อุณหภูมิ 35.0 - 39.9 ° ซ. อยู่ในเกณฑ์อากาศร้อน

อุณหภูมิตั้งแต่ 40.0 ° ซ. ขึ้นไป อยู่ในเกณฑ์อากาศร้อนจัด

ศูนย์ภูมิอากาศ สำนักพัฒนาอุตุนิยมวิทยา  
กรมอุตุนิยมวิทยา

การคาดหมายอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ.) ของประเทศไทยในช่วงฤดูร้อน พ.ศ.2556  
(ช่วงกลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม 2556)


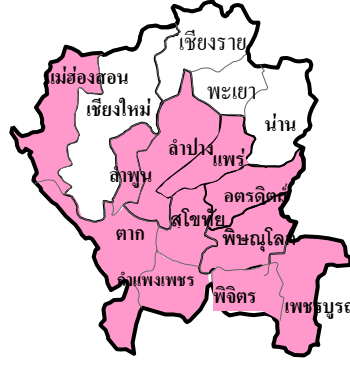




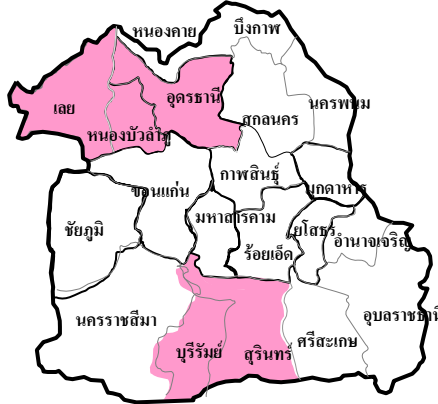




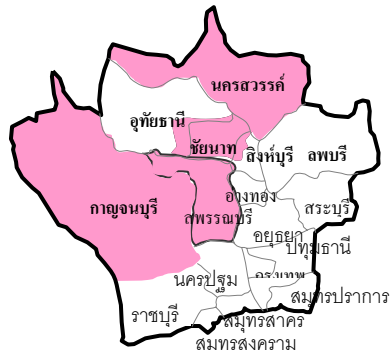



ภาค	ครึ่งหลังเดือนกุมภาพันธ์		มีนาคม		เมษายน		ครึ่งแรกเดือนพฤษภาคม	
	ค.ย. 2556	ส.ย. 2555	ค.ย. 2556	ส.ย. 2555	ค.ย. 2556	ส.ย. 2555	ค.ย. 2556	ส.ย. 2555
เหนือ	33-35	34.8	35-37	35.8	36-38	36.8	34-36	35.2
ตะวันออกเฉียงเหนือ	33-35	34.1	34-36	34.4	35-37	35.3	34-36	35.1
กลาง	33-35	34.4	34-36	35.5	35-37	36.4	34-36	36.2
ตะวันออก	32-34	33.3	33-35	34.3	33-35	35.0	33-35	34.4
ใต้ฝั่งตะวันออก	31-33	32.8	32-34	33.5	33-35	34.1	33-35	34.3
ใต้ฝั่งตะวันตก	32-34	33.3	33-35	33.1	33-35	33.0	31-33	32.1
กรุงเทพมหานคร	32-34	33.8	34-36	35.3	35-37	36.3	34-36	36.2

### สถิติอุณหภูมิสูงสุด ( ° ซ.) เดือนกุมภาพันธ์ – พฤษภาคมของปีที่ผ่านมา (พ.ศ.2555)

ภาค	กุมภาพันธ์			มีนาคม			เมษายน			พฤษภาคม		
	สูงสุด	วันที่	ที่	สูงสุด	วันที่	ที่	สูงสุด	วันที่	ที่	สูงสุด	วันที่	ที่
เหนือ	39.6	24	อ.เมือง จ.ตาก	41.2	30	อ.เมือง จ.ตาก	41.8	27	อ.เมือง จ.สุโขทัย	41.5	2	อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์
ตะวันออกเฉียงเหนือ	38.7	25	อ.เมือง จ.มุกดาหาร	38.8	5	อ.เมือง จ.ขอนแก่น	40.8	25	อ.เมือง จ.อุดรธานี	41.3	2	อ.เมือง จ.หนองบัวลำภู
		25	อ.เมือง จ.ชัยภูมิ และ		16	อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ						
		25	สภ.อุบลราชธานี จ.อุบลราชธานี									
กลาง	38.6	23	อ.เมือง จ.นครสวรรค์	39.9	30	อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	41.2	30	อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	41.3	1	อ.เมือง จ.กาญจนบุรี
ตะวันออก	38.8	25	อ.อรัญประเทศ จ.สระแก้ว	38.8	8	อ.อรัญประเทศ จ.สระแก้ว	40.3	26	อ.อรัญประเทศ จ.สระแก้ว	39.7	1	อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี
ใต้ฝั่งตะวันออก	37.2	26	สภ.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	38.8	16	สภ.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	39.7	19, 26	สภ.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	38.3	1	สภ.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์
ใต้ฝั่งตะวันตก	36.5	27	อ.เมือง จ.ตรัง	35.8	14	อ.เมือง จ.สตูล	36.2	29	อ.เมือง จ.ภูเก็ต	36.0	11	อ.เมือง จ.ภูเก็ต
ทั่วประเทศ	39.6	24	อ.เมือง จ.ตาก	41.2	30	อ.เมือง จ.ตาก	41.8	27	อ.เมือง จ.สุโขทัย	41.5	2	อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์
กรุงเทพมหานคร	35.8	17	ศูนย์ประชุมแห่งชาติ สิริกิติ์ เขตคลองเตย	37.8	30	ศูนย์ประชุมแห่งชาติ สิริกิติ์ เขตคลองเตย	40.0	30	ศูนย์ประชุมแห่งชาติ สิริกิติ์ เขตคลองเตย	40.1	1	ท่าอากาศยานกรุงเทพ เขตดอนเมือง

หมายเหตุ : สภ. หมายถึง สถานีอากาศเกษตร

**การคาดหมายอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยของประเทศไทยในช่วงฤดูร้อน**  
**(ประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม พ.ศ.2556)**  
**และจังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในบางวันช่วงเดือนมีนาคม - เมษายน พ.ศ.2556**

ภาคเหนือ			
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ.) / ฝน			จังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในบางวันช่วงเดือนมีนาคม - เมษายน
ครึ่งหลังกุมภาพันธ์	33-35		
มีนาคม	35-37		
เมษายน	36-38		
ครึ่งแรกพฤษภาคม	34-36		
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ			
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ.) / ฝน			จังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในบางวันช่วงเดือนมีนาคม - เมษายน
ครึ่งหลังกุมภาพันธ์	33-35		
มีนาคม	34-36		
เมษายน	35-37		
ครึ่งแรกพฤษภาคม	34-36		
ภาคกลาง			
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ.) / ฝน			จังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในบางวันช่วงเดือนเมษายน
ครึ่งหลังกุมภาพันธ์	33-35		
มีนาคม	34-36		
เมษายน	35-37		
ครึ่งแรกพฤษภาคม	34-36		

หมายเหตุ : ความหมายสัญลักษณ์และสี



มีเมฆบางส่วน



ฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่



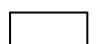
ฝนฟ้าคะนองเป็นแห่งๆ



ฝนฟ้าคะนองกระจาย
















อากาศร้อนจัด อุณหภูมิ ตั้งแต่ 40.0 °ซ.



อากาศร้อน อุณหภูมิ 35.0 – 39.9 °ซ.

**การคาดหมายอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยของประเทศไทยในช่วงฤดูร้อน**  
**(ประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม พ.ศ.2556)**  
**และจังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในบางวันช่วงเดือนมีนาคม - เมษายน พ.ศ.2556**

ภาคตะวันออก			
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ.) / ฝน			จังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในบางวันช่วงเดือนเมษายน
ครึ่งหลังกุมภาพันธ์	32-34		
มีนาคม	33-35		
เมษายน	33-35		
ครึ่งแรกพฤษภาคม	33-35		

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก			ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ.) / ฝน			อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ.) / ฝน	
ครึ่งหลังกุมภาพันธ์	31-33		32-34	
มีนาคม	32-34		33-35	
เมษายน	33-35		33-35	
ครึ่งแรกพฤษภาคม	33-35		31-33	

หมายเหตุ : ความหมายสัญลักษณ์และสี



มีฝนฟ้าคะนอง  
บางพื้นที่



มีฝนฟ้าคะนอง  
เป็นแห่ง ๆ



มีฝนฟ้าคะนอง  
กระจาย



มีฝนฟ้าคะนอง  
เกือบทั่วไป



อากาศร้อนจัด อุณหภูมิ ตั้งแต่ 40.0 °ซ.



อากาศร้อน อุณหภูมิ 35.0 – 39.9 °ซ.