



## การคาดหมายลักษณะอากาศช่วงฤดูร้อนของประเทศไทย พ.ศ.2558

ออกประกาศวันที่ 25 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2558 (ปรับปรุง)

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร  
กรมอุตุนิยมวิทยา

กรมอุตุนิยมวิทยา 4353 ถนนสุขุมวิท บางนา กรุงเทพฯ 10260

## การคาดหมายลักษณะอากาศช่วงฤดูร้อนของประเทศไทย พ.ศ.2558

เดือนมีนาคมถึงกลางเดือนพฤษภาคม

### ลักษณะอากาศทั่วไป

ฤดูร้อนของประเทศไทยปีนี้ คาดว่า **ประเทศไทยตอนบน** ในช่วงแรกของเดือนมีนาคม บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนยังคงแผ่ลงมาปกคลุมบริเวณตอนบนของทั้งภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นระยะๆ ซึ่งจะทำให้บริเวณดังกล่าวยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า กับมีหมอกหนาหลายพื้นที่ ส่วนในตอนกลางวันจะมีอากาศร้อน **จากนั้นจนถึงเดือนเมษายน** จะมีลมใต้หรือลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบนเกือบตลอดช่วง ประกอบกับจะมีหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมบริเวณดังกล่าวเป็นระยะๆ ซึ่งจะทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนอบอ้าวทั่วไป กับมีอากาศร้อนจัดหลายพื้นที่ในบางวัน อุณหภูมิสูงสุดประมาณ 40-43 °ซ. อย่างไรก็ตามในช่วงเวลาดังกล่าวมักจะเกิดพายุฤดูร้อน โดยจะมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงหลายพื้นที่ในบางวัน ซึ่งจะช่วยคลายความร้อนลงไปได้ **ส่วนในช่วงครึ่งแรกของเดือนพฤษภาคม** ลักษณะอากาศจะแปรปรวน โดยประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศร้อนอบอ้าวเกือบทั่วไป และมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ในบางวัน กับจะมีฝนฟ้าคะนองเป็นระยะๆ **สำหรับภาคใต้ ในช่วงเดือนมีนาคมถึงประมาณปลายเดือนเมษายน** จะมีลมตะวันออกเฉียงหรือลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้เกือบตลอดช่วง ซึ่งจะทำให้บริเวณภาคใต้มีฝนบางพื้นที่ถึงเป็นแห่งๆ กับจะมีอากาศร้อนหลายพื้นที่ในบางวัน คลื่นลมในทะเลทั้งอ่าวไทยและอันดามันจะมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร **จากนั้นในช่วงปลายเดือนเมษายนถึงกลางเดือนพฤษภาคม** มรสุมตะวันตกเฉียงใต้จะเริ่มพัดปกคลุมทะเลอันดามันและภาคใต้ ซึ่งจะทำให้บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันตกมีฝนตกเพิ่มมากขึ้น รวมทั้งคลื่นลมในทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น จะมีคลื่นสูง 2 - 3 เมตรในบางช่วง ส่วนคลื่นลมทะเลอ่าวไทยจะมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร **ฤดูร้อนจะสิ้นสุดประมาณกลางเดือนพฤษภาคม และจะเริ่มเข้าสู่ฤดูฝนต่อไป**

สำหรับฤดูร้อนปีนี้ คาดว่า **อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติ และจะสูงกว่าปีที่แล้ว (ปี พ.ศ.2557)** ส่วนปริมาณฝนรวมส่วนใหญ่จะต่ำกว่าค่าปกติ และจะใกล้เคียงปีที่แล้ว อย่างไรก็ตาม แม้จะมีฝนตกมาบ้างในช่วงฤดูร้อนนี้ แต่ก็ยังไม่เพียงพอกับความต้องการ ทั้งทางด้านอุปโภค บริโภค รวมทั้งด้านเกษตรกรรม และในหลายพื้นที่ประชาชนอาจจะต้องประสบกับสภาวะความแห้งแล้งต่อเนื่องจากปีที่แล้ว ดังนั้น จึงควรใช้น้ำให้ได้ประโยชน์สูงสุด

+++ **ข้อควรระวัง** +++

**อัคคีภัยและไฟป่า** ในช่วงนี้ลักษณะอากาศจะเอื้ออำนวยต่อการเกิดอัคคีภัยและไฟป่าได้ง่าย ประชาชนจึงควรระมัดระวังการใช้เชื้อเพลิงในการทำกิจกรรมต่าง ๆ ไปด้วย

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

## รายละเอียดการคาดหมายสภาพอากาศ อุณหภูมิสูงสุด และปริมาณฝนตามภาคต่าง ๆ

ภาค	สภาพอากาศ	อุณหภูมิสูงสุด
เหนือและ ตะวันออกเฉียงเหนือ	อากาศร้อนเกือบทั่วไป กับจะมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ในบางวัน โดยเฉพาะช่วงปลายเดือนมีนาคม บางช่วงของเดือนเมษายนถึงประมาณครึ่งแรกของเดือนพฤษภาคม แต่ในบางช่วงจะมีฝนตกลงมาช่วยคลายความร้อนลงได้ โดยจะมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงและอาจมีลูกเห็บตกในบางพื้นที่	40 – 43 °ซ. บริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา แพร่ น่าน ตาก อุตรดิตถ์ สุโขทัย กำแพงเพชร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ พิจิตร เลย หนองคาย บึงกาฬ หนองบัวลำภู อุดรธานี สกลนคร นครพนม มุกดาหาร ชัยภูมิ ขอนแก่น มหาสารคาม กาฬสินธุ์ ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี
กลางและตะวันออกเฉียง รวมทั้งชายฝั่ง	อากาศร้อนเกือบทั่วไป โดยเฉพาะตอนบนของภาค กับจะมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ในบางวัน ส่วนมากช่วงปลายเดือนมีนาคมถึงกลางเดือนเมษายน แต่ในบางช่วงจะมีฝนตกลงมาช่วยคลายความร้อนลงได้ โดยจะมีฝนฟ้าคะนอง กับมีลมกระโชกแรงและอาจมีลูกเห็บตกในบางพื้นที่	40 - 42 °ซ. บริเวณจังหวัดนครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง สุพรรณบุรี ลพบุรี สระบุรี พระนครศรีอยุธยา ราชบุรี ปทุมธานี นนทบุรี กาญจนบุรี นครปฐม ปราจีนบุรี และสระแก้ว
ใต้	อากาศร้อนหลายพื้นที่ กับจะมีฝนบางพื้นที่ถึงเป็นแห่งๆ คลื่นลมในทะเลอ่าวไทยและอันดามัน จะมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร และตั้งแต่ปลายเดือนเมษายนเป็นต้นไป ภาคใต้ฝั่งตะวันตกจะมีฝนเพิ่มมากขึ้น รวมทั้งคลื่นลมในทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น ความสูงของคลื่นประมาณ 2 เมตร	37 - 39 °ซ. บริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา ปัตตานี ยะลา ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง และสตูล
กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล	อากาศร้อนเกือบทั่วไป กับจะมีอากาศร้อนจัดในบางวัน แต่ในบางช่วงจะมีฝนตกลงมาช่วยคลายความร้อนลงได้ โดยจะมีฝนฟ้าคะนอง กับมีลมกระโชกแรง และอาจมีลูกเห็บตกในบางวัน	38 - 40 °ซ.

### หมายเหตุ :

- การคาดหมายนี้เป็นการคาดระยะนาน ใช้วิธีทางสถิติ และวิเคราะห์จากแบบจำลองภูมิอากาศ อาจเกิดการคลาดเคลื่อนได้
- จะมีการปรับปรุงการคาดหมายครั้งต่อไป ในสัปดาห์สุดท้ายของเดือนมีนาคม 2558
- 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.2558  
(ช่วงเดือนมีนาคมถึงกลางเดือนพฤษภาคม 2558)

ภาค	มีนาคม		เมษายน		ครึ่งแรกเดือนพฤษภาคม	
	คาดหมายปี 2558	สถิติปี 2557	คาดหมายปี 2558	สถิติปี 2557	คาดหมายปี 2558	สถิติปี 2557
เหนือ	36-38	36.8	37-39	37.6	34-36	36.2
ตะวันออกเฉียงเหนือ	35-37	36.3	36-38	36.1	34-36	35.2
กลาง	36-38	36.6	37-39	37.3	35-37	36.6
ตะวันออก	33-35	33.8	34-36	34.9	33-35	35.1
ใต้ฝั่งตะวันออก	32-34	32.8	33-35	34.6	33-35	35.2
ใต้ฝั่งตะวันตก	34-36	35.2	34-36	33.7	32-34	33.9
กรุงเทพมหานคร	34-36	34.7	35-37	36.9	34-36	36.2

### สถิติอุณหภูมิสูงสุด ( ° ซ.) เดือนมีนาคม – พฤษภาคมของปีที่ผ่านมา (พ.ศ.2557)










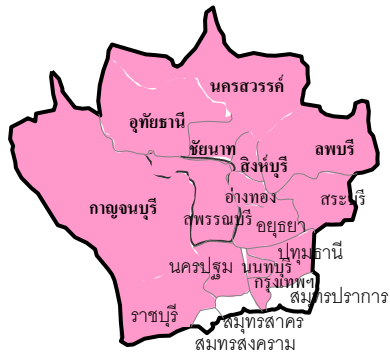


ภาค	มีนาคม			เมษายน			พฤษภาคม		
	สูงสุด	วันที่	ที่	สูงสุด	วันที่	ที่	สูงสุด	วันที่	ที่
เหนือ	41.8	31	อ.เถิน จ.ลำปาง	41.8	24	อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน	41.0	17	อ.เมือง จ.สุโขทัย
ตะวันออกเฉียงเหนือ	41.7	31	อ.เมือง จ.หนองบัวลำภู	41.0	1	อ.เมือง จ.เลย	40.2	24	อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ
กลาง	40.4	20	อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	41.0	1	อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	40.6	13	อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี
ตะวันออก	39.5	31	อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี	39.7	3	อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี	39.2	5	อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี
ใต้ฝั่งตะวันออก	39.3	31	อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี	39.3	24	สภ.หนองพลับ จ.ประจวบคีรีขันธ์	38.3	2	อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์
ใต้ฝั่งตะวันตก	38.3	28	ท่าอากาศยานตรัง อ.เมือง จ.ตรัง	37.7	2	ท่าอากาศยานตรัง อ.เมือง จ.ตรัง	36.5	24	ท่าอากาศยานตรัง อ.เมือง จ.ตรัง
ทั่วประเทศ	41.8	31	อ.เถิน จ.ลำปาง	41.8	24	อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน	41.0	17	อ.เมือง จ.สุโขทัย
กรุงเทพมหานคร	36.4	31	กรมอุตุนิยมวิทยา เขตบางนา	38.4	27	ศูนย์ประชุมแห่งชาติ สิริกิติ์ เขตคลองเตย	39.1	16	ศูนย์ประชุมแห่งชาติ สิริกิติ์ เขตคลองเตย

หมายเหตุ : สภ. หมายถึง สถานีอากาศเกษตร

## การคาดหมายอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยของประเทศไทยในช่วงฤดูร้อน

(ช่วงเดือนมีนาคมถึงกลางเดือนพฤษภาคม พ.ศ.2558)

และจังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในบางวันช่วงเดือนมีนาคม - เมษายน พ.ศ.2558

ภาคเหนือ			
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ.) / ฝน			จังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในบางวันช่วงเดือนมีนาคม - เมษายน
มีนาคม	36-38		
เมษายน	37-39		
ครึ่งแรกพฤษภาคม	34-36		
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ			
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ.) / ฝน			จังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในบางวันช่วงเดือนมีนาคม - เมษายน
มีนาคม	35-37		
เมษายน	36-38		
ครึ่งแรกพฤษภาคม	34-36		
ภาคกลาง			
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ.) / ฝน			จังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในบางวันช่วงเดือนเมษายน
มีนาคม	36-38		
เมษายน	37-39		
ครึ่งแรกพฤษภาคม	35-37		

หมายเหตุ : ความหมายสัญลักษณ์และสี



มีเมฆบางส่วน



ฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่



ฝนฟ้าคะนองเป็นแห่งๆ



ฝนฟ้าคะนองกระจาย



อากาศร้อนจัด อุณหภูมิ ตั้งแต่ 40.0 °ซ.



อากาศร้อน อุณหภูมิ 35.0 – 39.9 °ซ.

## การคาดหมายอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยของประเทศไทยในช่วงฤดูร้อน

(ช่วงเดือนมีนาคมถึงกลางเดือนพฤษภาคม พ.ศ.2558)

และจังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในบางวันช่วงเดือนมีนาคม - เมษายน พ.ศ.2558

ภาคตะวันออก			
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ( °ซ.) / ฝน			จังหวัดที่มีโอกาสเกิดอากาศร้อนจัดในบางวันช่วงเดือนเมษายน
มีนาคม	33-35		
เมษายน	34-36		
ครึ่งแรกพฤษภาคม	33-35		

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

หมายเหตุ : ความหมายสัญลักษณ์และสี



มีฝนฟ้าคะนอง  
บางพื้นที่



มีฝนฟ้าคะนอง  
เป็นแห่ง ๆ



มีฝนฟ้าคะนอง  
กระจาย



มีฝนฟ้าคะนอง  
เกือบทั่วไป



อากาศร้อนจัด อุณหภูมิ ตั้งแต่ 40.0 °ซ.



อากาศร้อน อุณหภูมิ 35.0 – 39.9 °ซ.