



กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

การคาดหมายลักษณะอากาศช่วงฤดูหนาวของประเทศไทย พ.ศ.2560-2561

ออกประกาศวันที่ 26 กันยายน พ.ศ.2560

กรมอุตุนิยมวิทยา 4353 ถนนสุขุมวิท บางนา กรุงเทพฯ ๑ 10260

การคาดหมายลักษณะอากาศช่วงฤดูหนาวของประเทศไทย ประมาณกลางเดือนตุลาคม 2560 ถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ 2561

ฤดูหนาวของประเทศไทยปีนี้ คาดว่า

- บริเวณประเทศไทยตอนบน ฤดูหนาวจะเริ่มต้นประมาณกลางสัปดาห์ที่ 3 ของเดือนตุลาคม 2560 และสิ้นสุดประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ 2561
- อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ยบริเวณประเทศไทยตอนบน จะสูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย ประมาณ 20-21^oซ. (ค่าปกติ 19.9^oซ.) แต่จะมีอากาศหนาวเย็นกว่าปีที่ผ่านมา (ปีที่ผ่านมา 21.7^oซ.) สำหรับอุณหภูมิต่ำสุดของประเทศจะอยู่บริเวณตอนบนของทั้งภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประมาณ 7-8^oซ. ส่วนอุณหภูมิต่ำสุดบริเวณกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ประมาณ 15-16^oซ.
- ช่วงเวลาที่มีอากาศหนาวเย็นที่สุดจะอยู่ประมาณครึ่งหลังของเดือนธันวาคมถึงประมาณปลายเดือนมกราคม
- บริเวณยอดดอย ยอดภู และเทือกเขาจะมีอากาศหนาวถึงหนาวจัดและมีน้ำค้างแข็งเกิดขึ้นได้
- สำหรับบริเวณภาคใต้ จะมีอากาศเย็นในบางแห่งส่วนมากตอนบนของภาค และยังคงมีฝนตกชุกหนาแน่น โดยเฉพาะเดือนพฤศจิกายนและธันวาคม ส่วนมากทางฝั่งตะวันออกตั้งแต่จังหวัดชุมพรลงไป กับมีฝนตกหนักหลายพื้นที่และหนักมากบางแห่ง ซึ่งจะทำให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งได้ในบางแห่ง สำหรับคลื่นลมในทะเลอ่าวไทยจะมีกำลังแรงเป็นระยะๆ บางช่วงมีคลื่นสูง 2-4 เมตร ส่วนทะเลอันดามันมีคลื่นสูง 1-2 เมตร

ลักษณะอากาศทั่วไป

ประเทศไทยตอนบน (ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลางและภาคตะวันออก)

ช่วงครึ่งหลังของเดือนตุลาคมถึงปลายเดือนพฤศจิกายน บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีอากาศเย็นเกือบทั่วไปด้วยมีอากาศหนาวบางแห่ง ส่วนภาคกลางและภาคตะวันออกจะมีอากาศเย็นหลายพื้นที่ กับมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ในบางวัน และอาจลมกระโชกแรงในบางแห่ง เนื่องจาก มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือจะพัดปกคลุมประเทศไทยตอนบนเกือบตลอดช่วง ประกอบกับบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังค่อนข้างแรงเป็นบางช่วง

สำหรับช่วงเดือนธันวาคมถึงปลายเดือนมกราคม อากาศจะหนาวเย็นลงอีก โดยจะมีอากาศหนาวเย็นเกือบทั่วไปด้วยมีอากาศหนาวจัดบางแห่งในบางวันทางตอนบนของทั้งภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สำหรับบริเวณยอดดอย ยอดภู รวมทั้งเทือกเขาจะมีอากาศหนาวถึงหนาวจัดกับมีน้ำค้างแข็งเกิดขึ้นได้ เนื่องจาก มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมประเทศไทย ประกอบกับบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยเป็นระยะๆ และต่อเนื่อง

จากนั้นจนถึงประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ ลักษณะอากาศอากาศจะแปรปรวน โดยอากาศจะเริ่มอุ่นขึ้นกับมีหมอกหนาในหลายพื้นที่ และจะมีอากาศร้อนหลายพื้นที่ในตอนกลางวัน แต่บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะยังคงมีอากาศหนาวเย็นในตอนเช้า เนื่องจาก บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนที่แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนจะมีกำลังอ่อนลง

ภาคใต้

ช่วงครึ่งหลังของเดือนตุลาคมถึงประมาณต้นเดือนมกราคม จะมีฝนตกชุกหนาแน่น โดยเฉพาะฝั่งตะวันออกตั้งแต่จังหวัดชุมพรลงไป จะมีฝน 60-80 เปอร์เซ็นต์ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักหลายพื้นที่และหนักมากในบางแห่ง ซึ่งจะทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่งได้ในบางแห่ง สำหรับคลื่นลมทะเลอ่าวไทยจะมีกำลังแรงเป็นระยะๆ ในบางช่วงจะมีคลื่นสูง 2-4 เมตร ส่วนทะเลอันดามันจะมีคลื่นสูง 1-2 เมตร เนื่องจากมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือจะพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ โดยจะมีกำลังแรงเป็นระยะๆ โดยเฉพาะในช่วงเดือนพฤศจิกายนและธันวาคม ประกอบกับ ในบางช่วงจะมีร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนบน ภาคใต้ตอนกลาง และภาคใต้ตอนล่าง ประมาณเดือนตุลาคม พฤศจิกายน และธันวาคม ตามลำดับ นอกจากนี้ ยังมีโอกาสสูงที่จะมีพายุหมุนเขตร้อนที่เคลื่อนตัวเข้ามาใกล้หรือเคลื่อนตัวผ่านภาคใต้ได้

จากนั้นจนถึงประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ ปริมาณและการกระจายของฝนจะลดลง เนื่องจากมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังอ่อนลง และจะเปลี่ยนเป็นลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมแทน

รายละเอียดตามภาคต่างๆ

ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ช่วงครึ่งหลังของเดือนตุลาคมถึงปลายเดือนพฤศจิกายน จะมีอากาศเย็นเกือบทั่วไป และมีอากาศหนาวบางแห่ง โดยเฉพาะตอนบนของภาค กับจะมีหมอกในตอนเช้า โดยจะมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ในบางวัน และอาจลมกระโชกแรงในบางแห่ง

สำหรับช่วงเดือนธันวาคมถึงปลายเดือนมกราคม จะมีอากาศหนาวเย็นลงอีก โดยจะมีอากาศหนาวเย็นทั่วไป และมีอากาศหนาวจัดบางแห่งในบางวัน โดยเฉพาะตอนบนของภาค บริเวณจังหวัดเชียงราย พะเยา ลำปาง น่าน เลย สกลนครและนครพนม กับมีหมอกหนาหลายพื้นที่ในบางช่วง สำหรับบริเวณยอดดอย ยอดภู รวมทั้งบริเวณเทือกเขาจะมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด และเกิดน้ำค้างแข็งขึ้นได้ในบางช่วง

จากนั้นจนถึงประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ ลักษณะอากาศจะแปรปรวน โดยอากาศจะเริ่มอุ่นขึ้น และมีหมอกหนาในหลายพื้นที่ จะมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ และจะมีอากาศร้อนหลายพื้นที่ในตอนกลางวัน แต่ยังคงมีอากาศหนาวเย็นในตอนเช้า

ภาคกลางและภาคตะวันออก

ช่วงครึ่งหลังของเดือนตุลาคมถึงปลายเดือนพฤศจิกายน จะมีอากาศเย็นหลายพื้นที่ โดยเฉพาะตอนบนของภาค กับมีหมอกในตอนเช้า โดยจะมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ในบางวัน และอาจลมกระโชกแรงในบางแห่ง

จากนั้นในช่วงเดือนธันวาคมและเดือนมกราคม จะมีอากาศเย็นเกือบทั่วไป และมีอากาศหนาวหลายพื้นที่ในบางวัน โดยเฉพาะตอนบนของภาคและบริเวณเทือกเขา กับจะมีหมอกหนาหลายพื้นที่ในบางช่วง

จากนั้นจนถึงประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ ลักษณะอากาศจะแปรปรวน โดยอากาศจะเริ่มอุ่นขึ้น และมีหมอกหนาหลายพื้นที่ จะมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน แต่สำหรับทางตอนบนของภาคและบริเวณเทือกเขายังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก (ฝั่งอ่าวไทย)

ช่วงครึ่งหลังของเดือนตุลาคมถึงประมาณต้นเดือนมกราคม จะมีฝนตกชุกหนาแน่น โดยเฉพาะตั้งแต่จังหวัดชุมพรลงไป จะมีฝน 60-80% ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักหลายพื้นที่และหนักมากในบางแห่ง โดยเฉพาะเดือนพฤศจิกายนและธันวาคม ซึ่งจะก่อให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่งได้ในบางแห่ง สำหรับคลื่นลมจะมีกำลังแรง จะมีคลื่นสูง 2 – 4 เมตรในบางช่วง

จากนั้นจนถึงประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ ปริมาณและการกระจายของฝนจะลดลง แต่ทางตอนล่างของภาคยังคงมีฝน 30-40% ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่งในบางวัน

ภาคใต้ฝั่งตะวันตก (ฝั่งทะเลอันดามัน)

ช่วงครึ่งหลังของเดือนตุลาคมถึงเดือนพฤศจิกายน จะมีฝนฟ้าคะนอง 40-60% ของพื้นที่เป็นส่วนใหญ่ กับมีฝนหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมในทะเลอันดามันจะมีคลื่นสูง 1-2 เมตร

จากนั้นจนถึงประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ ปริมาณและการกระจายของฝนจะลดลง โดยจะมีฝน 10% ของพื้นที่

กรุงเทพมหานครและปริมณฑล

ช่วงครึ่งหลังของเดือนตุลาคมถึงปลายเดือนพฤศจิกายน จะมีอากาศเย็นบางแห่งในบางวัน กับจะมีฝนฟ้าคะนอง 30-40% ของพื้นที่

จากนั้นในช่วงเดือนธันวาคมและเดือนมกราคม จะมีอากาศเย็นเกือบทั่วไป และมีอากาศหนาวบางแห่งในบางวัน กับจะมีหมอกหนาบางแห่งในบางช่วง

จากนั้นจนถึงประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ ลักษณะอากาศจะแปรปรวน อากาศจะเริ่มอุ่นขึ้น โดยจะมีอากาศเย็นบางแห่งในบางวัน และมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน

ข้อควรระวัง

1. ในช่วงเดือนตุลาคม บริเวณภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงใต้ยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง ประกอบกับในบางช่วงจะมีน้ำทะเลหนุนสูง ซึ่งจะส่งผลให้เกิดน้ำท่วมและน้ำล้นตลิ่งได้ในบางพื้นที่
2. ในช่วงเดือนพฤศจิกายนและธันวาคม มักมีหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงก่อตัวขึ้นในทะเลจีนใต้ตอนล่าง แล้วอาจทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุหมุนเขตร้อน (พายุดีเปรสชัน พายุโซนร้อนหรือไต้ฝุ่น) และมีโอกาสสูงที่จะเคลื่อนผ่านอ่าวไทยเข้าสู่ภาคใต้ของประเทศไทย ทำให้บริเวณภาคใต้มีฝนตกเป็นบริเวณกว้าง กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงและมีคลื่นจัด ความสูงของคลื่น 2 – 4 เมตร จึงควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิด
3. ในเดือนธันวาคมและมกราคม บริเวณยอดดอยหรือยอดภูอาจเกิดน้ำค้างแข็งขึ้นได้ และมักมีหมอกหนาเกิดขึ้นในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จึงควรระมัดระวังการเกิดอุบัติเหตุจากการใช้ยานพาหนะไว้ด้วย
4. ในช่วงเดือนมกราคมและกุมภาพันธ์ อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตก เคลื่อนตัวจากประเทศเมียนมาผ่านประเทศไทยตอนบนซึ่งจะทำให้ช่วงดังกล่าวเกิดฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงและอาจมีลูกเห็บตกได้ในบางพื้นที่

หมายเหตุ

- เกณฑ์อุณหภูมิต่ำสุดในช่วงฤดูหนาว

อากาศเย็น	หมายถึง	16.0 - 22.9 °ซ.
อากาศหนาว	“	8.0 - 15.9 °ซ.
อากาศหนาวจัด	“	ต่ำกว่า 8.0 °ซ.
- การคาดหมายนี้เป็นการคาดหมายระยะนาน โดยใช้วิธีทางสถิติ และวิเคราะห์จากแบบจำลองภูมิอากาศ
- การคาดหมายนี้ จะมีการปรับปรุงในสัปดาห์สุดท้ายของเดือนตุลาคม 2560
- สอบถามข่าวพยากรณ์อากาศรายเดือน รายฤดู ได้ที่โทร.02-3989929 โทร / โทรสาร 02-3838827
- ติดตามข่าวพยากรณ์อากาศรายเดือน/รายฤดูได้ที่ www.tmd.go.th หรือ www.climate.tmd.go.th

ศูนย์ภูมิอากาศ สำนักพัฒนาอุตุนิยมวิทยา
กรมอุตุนิยมวิทยา
กันยายน 2560

ตารางการคาดหมายอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ยและปริมาณฝนตามภาคต่างๆ ของประเทศไทยช่วงฤดูหนาวปี พ.ศ.2560-2561

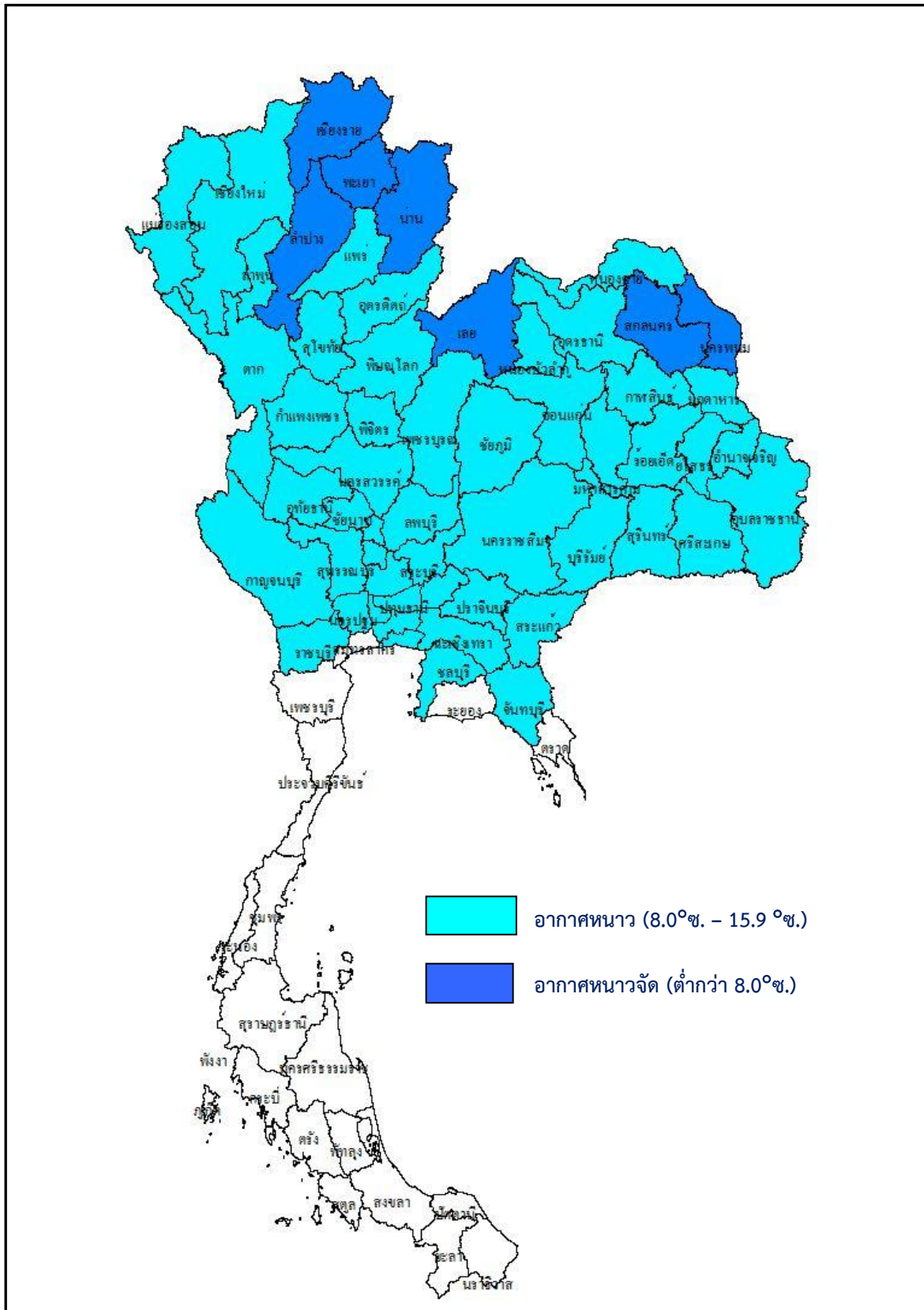
ภาค	พฤศจิกายน 2560	ธันวาคม 2560	มกราคม 2561	กุมภาพันธ์ 2561		
				ครึ่งแรก	ครึ่งหลัง	
เหนือ	ตอนบน	18-20°ซ.	15-17°ซ.	14-16°ซ.	15-17°ซ.	17-19°ซ.
	ตอนล่าง	20-22°ซ. กับจะมีฝน 10% ของพื้นที่	17-19°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง	16-18°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง	17-19°ซ.	19-21°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง
ตะวันออกเฉียงเหนือ	ตอนบน	19-21ซ.	16-18ซ.	15-17ซ.	16-18°ซ.	18-20°ซ.
	ตอนล่าง	21-23°ซ. กับจะมีฝน 10% ของพื้นที่	18-20°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง	17-19°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง	18-20°ซ.	20-22°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง
กลาง		22-24°ซ. กับจะมีฝน 10-20% ของพื้นที่	20-22°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง	19-21°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง	21-23°ซ. อากาศอุ่นขึ้น กับจะมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง	22-24°ซ. อากาศอุ่นขึ้น
ตะวันออก รวมทั้งชายฝั่ง		23-25°ซ. กับจะมีฝน 20-30% ของพื้นที่	21-23°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง	20-22°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง	21-23°ซ. อากาศอุ่นขึ้น	22-24°ซ. อากาศอุ่นขึ้น กับจะมีฝน 10% ของพื้นที่
ใต้ฝั่งตะวันออก	23-25°ซ. จะมีฝนฟ้าคะนอง 60-80% ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ส่วนมากตั้งแต่จังหวัดชุมพรลงไป	22-24°ซ. จะมีฝนฟ้าคะนอง 60-80% ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ส่วนมากตั้งแต่ จ.สุราษฎร์ธานีลงไป	21-23°ซ. กับจะมีฝน 30-40% ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางแห่ง ส่วนมากทางตอนล่างของภาค	21-23°ซ. จะมีฝนฟ้าคะนอง 10-20% ของพื้นที่ ส่วนมากทางตอนล่างของภาค		
ใต้ฝั่งตะวันตก	23-25°ซ. จะมีฝนฟ้าคะนอง 40-60% ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง	22-24°ซ. กับจะมีฝน 20-30% ของพื้นที่	22-24°ซ. กับจะมีฝน 10% ของพื้นที่	22-24°ซ. จะมีฝน 10% ของพื้นที่		
กรุงเทพมหานครและ ปริมณฑล		24-26°ซ. กับจะมีฝน 20-30% ของพื้นที่	22-24°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่	21-23°ซ. กับจะมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่	22-24°ซ. อากาศอุ่นขึ้น	23-25°ซ. อากาศอุ่นขึ้น
					จะมีฝน 10% ของพื้นที่	

สถิติอุณหภูมิต่ำที่สุดและการคาดหมาย ในช่วงเดือนธันวาคมและมกราคม

	ธันวาคม					มกราคม				
	อุณหภูมิต่ำที่สุด (พ.ศ.2494-2559)			อุณหภูมิต่ำที่สุด พ.ศ.2559	การคาดหมายอุณหภูมิ ต่ำที่สุด พ.ศ.2560	อุณหภูมิต่ำที่สุด (พ.ศ.2494-2560)			อุณหภูมิต่ำที่สุด พ.ศ. 2560	การคาดหมายอุณหภูมิ ต่ำที่สุด พ.ศ. 2561
	°ซ.	วันที่	ปี	(°ซ.)	(°ซ.)	°ซ.	วันที่	ปี	(°ซ.)	(°ซ.)
เหนือ										
เชียงใหม่	1.5	25	2542	12.4	7-9	1.5	2	2517	14.7	7-9
พิษณุโลก	3.8	25	2542	15.7	9-11	3.7	2	2517	16.8	10-12
พิจิตร	8.9	26	2542	16.5	11-13	7.5	13	2498	17.4	12-14
ตะวันออกเฉียงเหนือ										
เลย	2.2	31	2516	11.6	7-9	0.1	2	2517	14.6	6-8
นครพนม			2518							
นครราชสีมา	4.1	30	2518	14.7	7-9	1.8	12	2498	14.2	6-8
อุบลราชธานี	6.2	31	2518	16.6	12-14	4.9	12	2498	16.8	11-13
อุตรดิตถ์	8.5	30	2518	16.9	12-14	7.6	12	2498	17.3	11-13
กลาง										
นครสวรรค์	7.7	25	2542	16.7	12-14	6.1	13	2498	18.7	11-13
สุพรรณบุรี	10.0	31	2518	18.8	13-15	9.2	13	2498	20.0	13-15
กาญจนบุรี	6.8	31	2518	17.0	13-15	5.5	13	2498	18.4	13-15
ตะวันออก										
สระแก้ว	9.0	24	2542	17.8	13-15	11.4	12	2552	16.6	12-14
ชลบุรี	12.0	29	2518	20.8	15-17	9.9	12	2498	21.5	15-17
ภาคใต้										
ประจวบคีรีขันธ์	11.4	31	2499	20.3	17-19	10.5	19	2506	17.0	17-19
ภูเก็ต	18.4	1	2525	24.1	20-22	17.4	4	2500	23.0	20-22
กรุงเทพมหานคร (ศูนย์สิริกิติ์)	10.5	30	2518	22.1	15-17	9.9	12	2498	22.8	15-17

หมายเหตุ : ไม่รวมอุณหภูมิต่ำสุดยอดดอย ยอดภู รวมทั้งบริเวณเทือกเขา

บริเวณที่มีโอกาสเกิดอากาศหนาวและหนาวจัดในบางช่วง
เดือนธันวาคม 2560 – มกราคม 2561



หมายเหตุ : 1. เป็นการคาดหมายระยะนาน ควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันด้วย
2. อากาศหนาวและหนาวจัด ไม่รวมบริเวณยอดดอย ยอดภู รวมทั้งบริเวณเทือกเขา