

 กรมอุตุนิยมวิทยา	การคาดหมายลักษณะอากาศ ของภาคเหนือราย 3 เดือน เดือนตุลาคมถึงธันวาคม พ.ศ.2560	ส่วน	พยากรณ์อากาศ
		โทร	053-277919
		เมล	forc@metnet.tmd.go.th
		ออก ประกาศ	5 ตุลาคม 2560

ลักษณะอากาศทั่วไปของประเทศไทยในช่วงเดือนกรกฎาคมถึงกันยายน จากค่าเฉลี่ยในคาบ 30 ปี (พ.ศ. 2524-2553)

เดือนตุลาคม เป็นช่วงที่เปลี่ยนจากฤดูฝนเป็นฤดูหนาว บริเวณประเทศไทยตอนบนฝนและอุณหภูมิจะลดลงและเริ่มมีอากาศเย็นตั้งแต่กลางเดือนเป็นต้นไป เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยเริ่มเปลี่ยนเป็นลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือและบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนซึ่งเป็นมวลอากาศเย็นแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ ส่วนร่องความกดอากาศต่ำที่พาดผ่านภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะเลื่อนลงไปพาดผ่านบริเวณภาคใต้และอ่าวไทยในช่วงครึ่งหลังของเดือน ทำให้บริเวณภาคใต้ยังคงมีฝนตกชุกหนาแน่นและคาดว่ามีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนเข้ามาใกล้หรือเข้าสู่ประเทศไทยจากทะเลจีนใต้ตอนกลาง ต่อเนื่องลงมาจนถึงอ่าวไทยตอนบนและภาคใต้ได้

เดือนพฤศจิกายน ประเทศไทยตอนบนจะมีฝนน้อยและอากาศเย็นตลอดเดือน จากอิทธิพลของบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนที่แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและมีกำลังแรงเป็นระยะๆ ซึ่งจะทำให้อุณหภูมิลดลง จนมีอากาศหนาวได้ในบางพื้นที่ โดยเฉพาะภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่วนภาคใต้จะยังคงมีฝนตกชุกโดยเฉพาะทางฝั่งตะวันออกของภาค จากอิทธิพลของมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือและร่องความกดอากาศต่ำที่พาดผ่านภาคใต้และอ่าวไทย

เดือนธันวาคม ปกติบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตลอดเดือนและมีกำลังแรงเป็นระยะๆ ทำให้อุณหภูมิในประเทศไทยตอนบนลดลงและมีอากาศหนาวเย็นทั่วไป โดยเฉพาะทางตอนบนของภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ รวมทั้งบริเวณเทือกเขาและยอดดอยจะมีอากาศหนาวจัดได้ สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนตกชุกส่วนมากในช่วงครึ่งแรกของเดือน โดยเฉพาะทางฝั่งตะวันออกของภาคเนื่องจากมีอิทธิพลของมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมภาคใต้และอ่าวไทย อย่างไรก็ตามในเดือนนี้อาจมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนเข้ามาใกล้หรือเข้าสู่ประเทศไทยได้ โดยเฉพาะภาคใต้ตอนล่าง

การคาดหมายลักษณะอากาศ

1. ปริมาณฝนในระยะ 3 เดือนนี้ คาดว่าภาคเหนือ ปริมาณฝนรวม จะต่ำกว่าค่าปกติประมาณ 5-15 เปอร์เซ็นต์ หรือประมาณ 140มิลลิเมตร (จากค่าเฉลี่ย 165 มิลลิเมตร) ส่วนอุณหภูมิเฉลี่ย บริเวณภาคเหนือจะสูงกว่าค่าปกติ (0.5-1 องศาเซลเซียส)
2. เดือนตุลาคม คาดว่า ภาคเหนือปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงค่าปกติ อุณหภูมิเฉลี่ย ภาคเหนือจะสูงกว่าค่าปกติ
3. ในเดือนพฤศจิกายน คาดว่า ภาคเหนือปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติ อุณหภูมิเฉลี่ยจะใกล้เคียงค่าปกติ ตลอดทั้งเดือน
4. ในช่วงเดือนธันวาคม คาดว่า ภาคเหนือปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติ อุณหภูมิเฉลี่ยจะใกล้เคียงค่าปกติ ทั่วประเทศ ตลอดทั้งเดือน

ข้อควรระวัง

เดือนธันวาคม อาจมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนจากประเทศพม่า ผ่านประเทศไทยตอนบนทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงบางแห่ง และอาจมีลูกเห็บตกลงมาได้ ประชาชนจึงควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิด

หมายเหตุ การคาดหมายนี้เป็นการคาดหมายระยะนานอาจมีการคลาดเคลื่อนได้ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือต่อไป

การคาดหมายอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย สูงสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส) และปริมาณฝน (มิลลิเมตร)

จังหวัด	คาดหมาย								
	ตุลาคม 2560			พฤศจิกายน 2560			ธันวาคม 2560		
	ต่ำสุดเฉลี่ย	สูงสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	ต่ำสุดเฉลี่ย	สูงสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน	ต่ำสุดเฉลี่ย	สูงสุดเฉลี่ย	ปริมาณฝน
เชียงราย	21-23	30-32	110-140	17-19	28-30	50-70	12-14	26-28	10-20
แม่ฮ่องสอน	22-24	32-34	100-130	18-20	30-32	35-55	14-16	28-30	5-20
เชียงใหม่	22-24	31-33	100-130	19-21	30-32	40-70	14-16	28-30	10-20
พะเยา	21-23	30-32	110-140	17-19	28-30	30-50	13-15	27-29	5-20
ลำพูน	22-24	31-33	100-130	18-20	30-32	30-60	14-16	28-30	5-10
ลำปาง	22-24	32-34	90-120	18-20	31-33	20-40	14-16	29-31	5-10
น่าน	21-23	32-34	60-80	18-20	31-33	10-30	13-15	29-31	5-10
แพร่	22-24	32-34	80-100	19-21	31-33	20-40	14-16	29-31	5-10
อุตรดิตถ์	23-25	33-35	100-130	20-22	32-34	20-40	17-19	30-32	5-10
พิษณุโลก	23-35	32-34	150-180	21-23	31-33	20-50	18-20	29-31	10-20
สุโขทัย	23-25	32-34	180-210	21-23	31-33	5-20	18-20	30-32	5-15
ตาก	23-25	31-33	190-220	20-22	31-33	40-70	16-18	29-31	5-10
กำแพงเพชร	23-25	32-34	180-210	21-23	31-33	30-60	18-20	30-32	5-10
เพชรบูรณ์	23-25	32-34	70-100	20-22	31-33	5-20	16-18	30-32	5-10
พิจิตร	24-26	32-34	110-140	21-23	31-33	15-30	18-20	30-32	5-15