


| | | | |
|---|---|---------------|-----------------------|
|  กรมอุตุนิยมวิทยา | การคาดหมายลักษณะอากาศ ของภาคเหนือราย 3 เดือน เดือนกรกฎาคมถึงกันยายน พ.ศ.2560 | ส่วน | พยากรณ์อากาศ |
| | | โทร | 053-277919 |
| | | เมล์ | forc@metnet.tmd.go.th |
| | | ออก ประกาศ | 20 มิถุนายน 2560 |

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

เดือนกรกฎาคม ระยะเวลาแรกของเดือนมักจะมีฝนทิ้งช่วงต่อเนื่องจากปลายเดือนมิถุนายนเนื่องจากร่องความกดอากาศต่ำยังคงพาดผ่านอยู่บริเวณประเทศจีนตอนใต้และมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยส่วนมากมีกำลังอ่อนทำให้หลายพื้นที่มีฝนตกน้อย หรือไม่มีฝนตกเลยติดต่อกันหลายวัน ส่วนระยะครึ่งหลังของเดือนจะมีฝนตกชุกมากขึ้นจากอิทธิพลของร่องความกดอากาศต่ำที่เลื่อนกลับลงมาพาดผ่านประเทศไทยตอนบนอีกครั้ง ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยมีกำลังแรงขึ้นเป็นระยะๆ และอาจมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนเข้ามาใกล้หรือเคลื่อนเข้าสู่ประเทศไทยได้ตลอดแนวตะวันออกของประเทศ

เดือนสิงหาคม ตามปกติเดือนนี้จะมีฝนตกชุกหนาแน่นและมีปริมาณฝนมากกว่าเดือนกรกฎาคมจากอิทธิพลของร่องความกดอากาศต่ำที่พาดผ่านบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยและมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยมีกำลังแรงเป็นระยะๆ นอกจากนี้อาจจะมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนเข้ามาใกล้หรือเข้าสู่ประเทศไทยบริเวณตอนบนของภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมากกว่าบริเวณอื่น

เดือนกันยายน เป็นเดือนที่ประเทศไทยมีฝนตกชุกหนาแน่นและพื้นที่ส่วนใหญ่มีฝนตกชุกมากที่สุดในรอบปีจากอิทธิพลของร่องความกดอากาศต่ำที่พาดผ่านบริเวณตอนกลางของประเทศและมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยนอกจากนี้อาจได้รับอิทธิพลจากพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนเข้ามาสลายตัวใกล้หรือเข้าสู่ประเทศไทยโดยตรง โดยเฉพาะบริเวณทางตะวันออกของประเทศ

การคาดหมายลักษณะอากาศ

1. ปริมาณฝนในระยะ 3 เดือนนี้ คาดว่าปริมาณฝนรวม ภาคเหนือ จะสูงกว่าค่าปกติ ประมาณ 5-10 เปอร์เซ็นต์ หรือประมาณ 650 มิลลิเมตร (จากค่าเฉลี่ย 600 มิลลิเมตร) ส่วนอุณหภูมิเฉลี่ยจะสูงกว่าค่าปกติตลอดช่วง หรือประมาณ 0.5-1 องศาเซลเซียส จากค่าเฉลี่ย
2. สำหรับช่วงต้นเดือนกรกฎาคม คาดว่าปริมาณฝนจะต่ำกว่าค่าปกติ อาจเกิดสภาวะฝนทิ้งช่วง ได้ ส่วนปริมาณฝนรวมทั้งเดือนกรกฎาคม คาดว่าปริมาณฝนจะสูงกว่าค่าปกติ
3. ในเดือนสิงหาคม คาดว่าบริเวณภาคเหนือปริมาณฝนจะต่ำกว่าค่าปกติ
4. ในช่วงเดือนกันยายนคาดว่าปริมาณฝนรวมจะสูงกว่าค่าปกติ

ข้อควรระวัง เดือนกรกฎาคม อาจมีพายุหมุนเขตร้อนก่อตัวในมหาสมุทรแปซิฟิกเหนือด้านตะวันตก และเคลื่อนตัวผ่านประเทศฟิลิปปินส์ลงสู่ทะเลจีนใต้แล้วเคลื่อนตัวไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือผ่านบริเวณอ่าวตังเกี๋ย ส่งผลให้มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยและอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะภาคตะวันออกและภาคใต้ฝั่งตะวันตก **เดือนสิงหาคมและกันยายน** อาจมีพายุหมุนเขตร้อนก่อตัวในมหาสมุทรแปซิฟิกเหนือด้านตะวันตก และเคลื่อนตัวไปทางทิศ ตะวันตกเฉียงเหนือผ่านทะเลจีนใต้ และมีโอกาสสูงที่จะเคลื่อนตัวผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณประเทศไทยมีฝนตกหนาแน่น กับมีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ โดยเฉพาะบริเวณที่พายุเคลื่อนผ่านก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งในหลายพื้นที่ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศและคำเตือนเรื่องพายุหมุนเขตร้อนจากกรมอุตุนิยมวิทยาไว้ด้วย

หมายเหตุ การคาดหมายนี้เป็นการคาดหมายระยะนานอาจมีการคลาดเคลื่อนได้ จึงควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือต่อไป

การคาดหมายอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย สูงสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส) และปริมาณฝน (มิลลิเมตร)

| จังหวัด | คาดหมาย | | | | | | | | |
|------------|--------------|--------------|----------|--------------|--------------|----------|--------------|--------------|----------|
| | กรกฎาคม 2560 | | | สิงหาคม 2560 | | | กันยายน 2560 | | |
| | ต่ำสุดเฉลี่ย | สูงสุดเฉลี่ย | ปริมาณฝน | ต่ำสุดเฉลี่ย | สูงสุดเฉลี่ย | ปริมาณฝน | ต่ำสุดเฉลี่ย | สูงสุดเฉลี่ย | ปริมาณฝน |
| เชียงราย | 23-25 | 31-33 | 300-340 | 23-25 | 30-32 | 350-390 | 22-24 | 31-33 | 280-320 |
| แม่ฮ่องสอน | 23-25 | 32-34 | 220-260 | 23-25 | 31-33 | 230-270 | 23-25 | 32-34 | 190-230 |
| เชียงใหม่ | 23-25 | 31-33 | 120-160 | 23-25 | 31-33 | 210-250 | 23-25 | 31-33 | 210-250 |
| พะเยา | 23-25 | 31-33 | 130-170 | 23-25 | 31-33 | 200-240 | 23-25 | 31-33 | 200-240 |
| ลำพูน | 23-25 | 32-34 | 110-150 | 23-25 | 32-34 | 160-200 | 23-25 | 32-34 | 200-240 |
| ลำปาง | 23-25 | 33-35 | 130-170 | 23-25 | 32-34 | 180-220 | 23-25 | 32-34 | 210-250 |
| น่าน | 23-25 | 32-34 | 190-230 | 23-25 | 32-34 | 260-300 | 23-25 | 32-34 | 200-240 |
| แพร่ | 24-26 | 32-34 | 150-190 | 24-26 | 32-34 | 190-230 | 23-25 | 32-34 | 190-230 |
| อุตรดิตถ์ | 24-26 | 33-35 | 160-200 | 24-26 | 32-34 | 250-290 | 24-26 | 32-34 | 240-280 |
| พิษณุโลก | 24-26 | 33-35 | 170-210 | 24-26 | 32-34 | 240-280 | 24-26 | 32-34 | 240-280 |
| สุโขทัย | 24-26 | 33-35 | 140-180 | 24-26 | 32-34 | 160-200 | 24-26 | 32-34 | 290-330 |
| ตาก | 24-26 | 32-34 | 80-120 | 24-26 | 32-34 | 110-140 | 24-26 | 32-34 | 210-250 |
| กำแพงเพชร | 24-26 | 33-35 | 160-200 | 24-26 | 32-34 | 160-200 | 24-26 | 32-34 | 260-300 |
| เพชรบูรณ์ | 24-26 | 32-34 | 140-180 | 24-26 | 32-34 | 190-230 | 24-26 | 32-34 | 200-240 |
| พิจิตร | 24-26 | 33-35 | 150-190 | 24-26 | 32-34 | 220-260 | 24-26 | 32-34 | 310-350 |