



กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
กรมอุตุนิยมวิทยา

การคาดหมายลักษณะอากาศช่วงฤดูฝนของประเทศไทย พ.ศ.2558

ออกประกาศวันที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ.2558 (ปรับปรุง)
กรมอุตุนิยมวิทยา 4353 ถนนสุขุมวิท บางนา กรุงเทพฯ ฯ 10260

ฤดูฝนของประเทศไทยปีนี้ คาดว่า ในระยะครึ่งหลังฤดูกลางปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อยและจะใกล้เคียงกับปีที่แล้ว แต่อย่างไรก็ตาม ในช่วงเดือนสิงหาคมและกันยายน ประเทศไทยจะมีฝนตกหนักในหลายพื้นที่และฝนตกหนักมากในบางพื้นที่ ซึ่งอาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งในบางพื้นที่ จึงขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากภัยธรรมชาติในช่วงเวลาดังกล่าว และขอให้ติดตามข่าวอากาศประจำวันอย่างใกล้ชิดต่อไปด้วย สำหรับฤดูฝนของประเทศไทยปีนี้ จะสิ้นสุดประมาณกลางเดือนตุลาคม

ลักษณะอากาศทั่วไป ในช่วงเดือนสิงหาคมถึงกันยายน ซึ่งอยู่ในช่วงครึ่งหลังฤดูกลาง มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทยจะกลับมามีกำลังแรงขึ้น โดยจะมีกำลังแรงเป็นระยะๆ ประกอบกับจะมีร่องมรสุมพาดผ่านบริเวณประเทศไทยตอนบน ซึ่งลักษณะดังกล่าวจะส่งผลทำให้บริเวณประเทศไทยมีฝนตกชุกหนาแน่น จะมีฝนเกือบทั่วไป และมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ กับฝนตกหนักมากบางพื้นที่ อาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งในบางพื้นที่ จากนั้นในช่วงเดือนตุลาคม บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะเริ่มแผ่ลงมาปกคลุมตอนบนของภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคเหนือเป็นระยะๆ และร่องมรสุมจะเลื่อนลงไปพาดผ่านภาคใต้ตอนบน นอกจากนี้มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทย จะเริ่มเปลี่ยนเป็นมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมประเทศไทย อ่าวไทยและภาคใต้ ซึ่งลักษณะดังกล่าวจะส่งผลให้บริเวณประเทศไทยตอนบนฝนลดลงและเริ่มจะมีอากาศหนาวเย็นในตอนเช้า โดยเฉพาะตอนบนของภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่วนภาคใต้จะยังคงมีฝนตกหนาแน่นต่อไป โดยเฉพาะฝั่งตะวันออก

ฤดูฝนปีนี้ คาดว่า บริเวณประเทศไทยตอนบนจะสิ้นสุดประมาณกลางเดือนตุลาคม ส่วนบริเวณภาคใต้ยังคงมีฝนต่อเนื่องไปจนถึงปลายเดือนมกราคม โดยเฉพาะเดือนพฤศจิกายนและธันวาคมจะมีฝนหนักหลายพื้นที่และหนักมากบางพื้นที่

พายุหมุนเขตร้อน (ดีเปรสชัน ไชนันและไต้ฝุ่น) สำหรับประเทศไทยปีนี้ คาดว่า จะมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนเข้าสู่ประเทศไทย 1-2 ลูก โดยมีโอกาสที่จะเคลื่อนผ่านภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคเหนือในช่วงเดือนสิงหาคมหรือกันยายน และภาคใต้ในช่วงเดือนพฤศจิกายน

ข้อควรระวัง

1. ในบางช่วงจะมีฝนตกหนักถึงหนักมากติดต่อกันหลายวัน อาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และอุทกภัยได้ โดยเฉพาะในช่วงเดือนสิงหาคมถึงกันยายน จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวอากาศประจำวันอย่างใกล้ชิดต่อไปด้วย
2. ช่วงที่มีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนตัวเข้าใกล้หรือเคลื่อนผ่านประเทศไทย จะมีลักษณะของพายุลมแรง ฝนตกเป็นบริเวณกว้าง และมีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ส่วนบริเวณชายฝั่งจะมีคลื่นลมแรง ความสูงของคลื่น 2 - 4 เมตร จึงขอให้ประชาชนและชาวเรือระมัดระวังอันตรายจากภัยธรรมชาติ และขอให้ติดตามข่าวอย่างใกล้ชิดในช่วงที่มีพายุหมุนเขตร้อนด้วย

รายละเอียดตามภาคต่างๆ

ภาคเหนือ เดือนสิงหาคม คาดว่า ปริมาณฝนจะอยู่ในเกณฑ์ใกล้เคียงค่าปกติ (ค่าปกติ 223 มิลลิเมตร) ส่วนในเดือนกันยายนถึงตุลาคม คาดว่า ปริมาณฝนจะต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย (ค่าปกติ 218 และ 124 มิลลิเมตร ตามลำดับ)

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เดือนสิงหาคม คาดว่า ปริมาณฝนจะอยู่ในเกณฑ์ใกล้เคียงค่าปกติ (ค่าปกติ 266 มิลลิเมตร) ส่วนในเดือนกันยายนถึงตุลาคม คาดว่า ปริมาณฝนจะต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย (ค่าปกติ 242 และ 117 มิลลิเมตร ตามลำดับ)

ภาคกลาง ช่วงเดือนสิงหาคมถึงตุลาคม คาดว่า ปริมาณฝนจะต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย (ค่าปกติ 181, 257 และ 187 มิลลิเมตร ตามลำดับ)

ภาคตะวันออก ช่วงเดือนสิงหาคมถึงตุลาคม คาดว่า ปริมาณฝนจะต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย (ค่าปกติ 303, 330 และ 225 มิลลิเมตร ตามลำดับ)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก (ฝั่งอ่าวไทย) ช่วงเดือนสิงหาคมถึงตุลาคม คาดว่า ปริมาณฝนจะต่ำกว่าค่าปกติ (ค่าปกติ 124, 150 และ 255 มิลลิเมตร ตามลำดับ)

ภาคใต้ฝั่งตะวันตก (ฝั่งทะเลอันดามัน) ช่วงเดือนสิงหาคมถึงตุลาคม คาดว่า ปริมาณฝนจะต่ำกว่าค่าปกติ (ค่าปกติ 399, 424 และ 367 มิลลิเมตร ตามลำดับ)

กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ช่วงเดือนสิงหาคมถึงตุลาคม คาดว่า ปริมาณฝนจะต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย (ค่าปกติ 219, 334 และ 292 มิลลิเมตร ตามลำดับ)

การคาดหมายฝน พ.ศ. 2558 เปรียบเทียบกับค่าปกติ

ภาค	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.-ธ.ค.
เหนือ	ใกล้เคียงค่าปกติ	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย	ใกล้เคียงค่าปกติ
ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใกล้เคียงค่าปกติ	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย	ใกล้เคียงค่าปกติ	ใกล้เคียงค่าปกติ
กลาง	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย	ใกล้เคียงค่าปกติ
ตะวันออก	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย	ใกล้เคียงค่าปกติ
ใต้ฝั่งตะวันออก (อ่าวไทย)	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติ	ต่ำกว่าค่าปกติ	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย
ใต้ฝั่งตะวันตก (อันดามัน)	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติ	ต่ำกว่าค่าปกติ	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย
กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย	ต่ำกว่าค่าปกติ เล็กน้อย	ใกล้เคียงค่าปกติ

การคาดหมายปริมาณฝน (มิลลิเมตร) ในฤดูฝน พ.ศ. 2558

ภาค	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
เหนือ	200-250	170-220	90-130	20-40	ต่ำกว่า 10
ตะวันออกเฉียงเหนือ	240-290	200-250	80-120	15-30	ต่ำกว่า 10
กลาง	150-200	210-260	150-200	20-40	ต่ำกว่า 10
ตะวันออก	260-310	280-350	180-230	40-60	ต่ำกว่า 10
ใต้ฝั่งตะวันออก (อ่าวไทย)	90-130	110-150	200-250	280-350	200-250
ใต้ฝั่งตะวันตก (อันดามัน)	300-400	300-400	280-350	150-200	50-80
กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล	170-220	280-330	250-300	40-60	ต่ำกว่า 10

หมายเหตุ

- ค่าปกติ หมายถึงปริมาณฝนเฉลี่ยในคาบ 30 ปี (พ.ศ.2524 - 2553)
- การคาดหมายสภาวะฝนนี้ เป็นคาดหมายระยะนาน โดยใช้แบบจำลองภูมิอากาศ และวิธีทางสถิติ
ผู้นำข้อมูลไปใช้ควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาด้วย
- สอบถามข่าวพยากรณ์อากาศรายเดือน รายฤดู ได้ที่โทร. 02-3989929 โทร / โทรสาร 02-3838827
- ติดตามข่าวพยากรณ์อากาศรายเดือน รายฤดู ได้ที่ www.tmd.go.th หรือ www.weather.go.th

ศูนย์ภูมิอากาศ
สำนักพัฒนาอุตุนิยมวิทยา