



คำทำนายลักษณะอากาศราย 3 เดือน

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
 อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี โทร. 045-244189 โทรสาร 045-244200
<http://www.ubonmet.tmd.go.th> e-mail: forecast_ubon@metnet.tmd.go.th

วิสัยทัศน์ “เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาคในปี พ.ศ. 2561”

คำทำนายลักษณะอากาศราย 3 เดือน บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

ระหว่างเดือน กรกฎาคม - กันยายน 2560

ลักษณะอากาศทั่วไป

ต้นเดือนกรกฎาคม คาดว่า ปริมาณฝนจะต่ำกว่าค่าปกติ อาจเกิดสภาวะฝนทิ้งช่วงได้
 เดือนสิงหาคม คาดว่า ปริมาณฝนจะสูงกว่าค่าปกติ
 เดือนกันยายน คาดว่า ปริมาณฝนรวมจะสูงกว่าค่าปกติ

***** ปริมาณฝนรวมจะสูงเคียงกับค่าปกติ และอุณหภูมิเฉลี่ยจะใกล้เคียงค่าปกติ *****

ข้อควรระวัง

เดือนกรกฎาคม อาจมีพายุหมุนเขตร้อนก่อตัวในมหาสมุทรแปซิฟิกเหนือด้านตะวันตก และเคลื่อนตัวผ่านประเทศฟิลิปปินส์ลงสู่ทะเลจีนใต้ แล้วเคลื่อนตัวไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือผ่านบริเวณอ่าวตังเกี๋ย ส่งผลให้มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยและอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกเพิ่มขึ้น

เดือนสิงหาคมและกันยายน อาจมีพายุหมุนเขตร้อนก่อตัวในมหาสมุทรแปซิฟิกเหนือด้านตะวันตก และเคลื่อนตัวไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือผ่านทะเลจีนใต้ และมีโอกาสสูงที่จะเคลื่อนตัวผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะทำให้บริเวณประเทศไทยมีฝนตกหนาแน่น กับมีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ โดยเฉพาะบริเวณที่พายุฯเคลื่อนผ่าน ก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งในหลายพื้นที่ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศและคำเตือนเรื่องพายุหมุนเขตร้อน และข่าวอากาศประจำวันจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง กรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิดต่อไปด้วย

คำทำนายปริมาณฝน (มิลลิเมตร) เปรียบเทียบกับค่าปกติ และจำนวนวันฝนตก

	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง	สูงกว่าค่าปกติ	ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย	สูงกว่าค่าปกติ
(ปริมาณ / จำนวนวัน)	(210 - 320 / 15 - 19)	(200 - 300 / 18 - 21)	(240 - 330 / 17 - 21)

คำทำนายอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยและต่ำสุดเฉลี่ยเปรียบเทียบกับค่าปกติ

	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง	ใกล้เคียงค่าปกติ	สูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย	ใกล้เคียงค่าปกติ
สูงสุดเฉลี่ย / ต่ำสุดเฉลี่ย	32 - 34 / 24 - 26	32 - 34 / 24 - 26	31 - 33 / 24 - 26

หมายเหตุ

- ค่าปกติ หมายถึง ค่าเฉลี่ยในคาบ 30 ปี (พ.ศ. 2524-2553)
- การคำทำนายนี้เป็นการคำทำนายโดยใช้แบบจำลองภูมิอากาศและวิธีทางสถิติ และเป็นการคำทำนายระยะนาน ควรติดตามการพยากรณ์อากาศประจำวันจากกรมอุตุนิยมวิทยาด้วย

ว่าที่ร้อยตรีธนะสิทธิ์ เอี่ยมอนันชัย

ผู้อำนวยการ

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง