



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ
กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
วิสัยทัศน์ : “ เป็นองค์กรที่ก้าวล้ำ ทันสมัย ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยา
และแผ่นดินไหว ที่เชื่อถือได้ในระดับภาค ในปี พ.ศ.2561 ”



พยากรณ์อากาศประจำวัน พุธ ที่ 15 สิงหาคม พ.ศ. 2561
ติดตามพยากรณ์อากาศครั้งต่อไปเวลา 13.00 น.

สภาวะอากาศเมื่อเวลา 10.00 น.

ลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทย สำหรับพายุโซนร้อน เบบินคา (BEBINCA) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน ทางด้านตะวันออกเฉียงเหนือของเกาะไหหลำ ประเทศจีนและกำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกอย่างช้า ๆ คาดว่าจะเคลื่อนเข้าปกคลุมประเทศเวียดนาม และลาวตอนบนในช่วงวันที่ 16-17 สิงหาคม พ.ศ. 2561 ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคเหนือมีฝนตกต่อเนื่อง กับมีฝนตกหนักบางแห่งในช่วงตลอดระยะสัปดาห์นี้

พยากรณ์อากาศตั้งแต่เวลา 12.00 น.วันนี้จนถึง 12.00 น.วันพรุ่งนี้

คาดหมายอุณหภูมิ (°ซ.)

จังหวัด ต่ำสุด สูงสุด

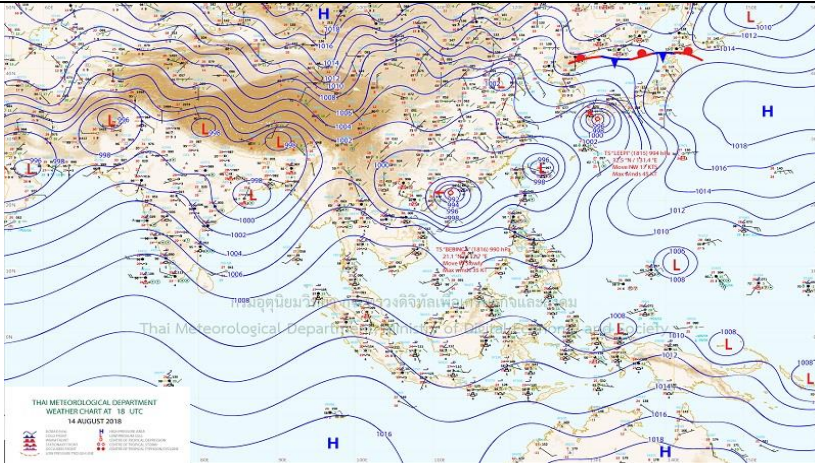
ภาคเหนือตอนบน

มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝน/ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่
ส่วนมากทางด้านตะวันออกของภาค
อุณหภูมิสูงสุด 30-33 องศาเซลเซียส
อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-25 กิโลเมตร/ชั่วโมง

ภาคเหนือตอนบน

แม่ฮ่องสอน	24	32
เชียงใหม่	24	32
พะเยา	24	32
เชียงราย	24	32
ลำพูน	25	33
ลำปาง	25	33
น่าน	25	32
แพร่	25	32

แผนที่อากาศเวลา 01.00 น.
15 สิงหาคม 2561



ภาคเหนือตอนล่าง

ภาคเหนือตอนล่าง

มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝน/ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่
ส่วนมากทางด้านตะวันตกของภาค
อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-25 กิโลเมตร/ชั่วโมง

อุตรดิตถ์	26	33
สุโขทัย	26	32
พิษณุโลก	26	32
ตาก	26	32
พิจิตร	26	32
เพชรบูรณ์	25	34
กำแพงเพชร	25	33

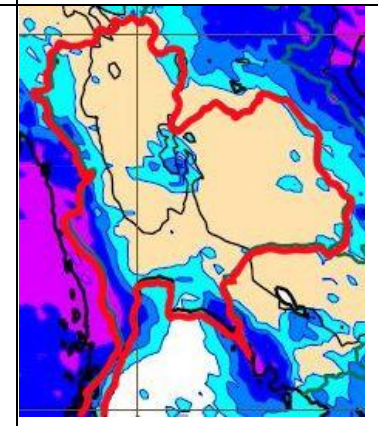
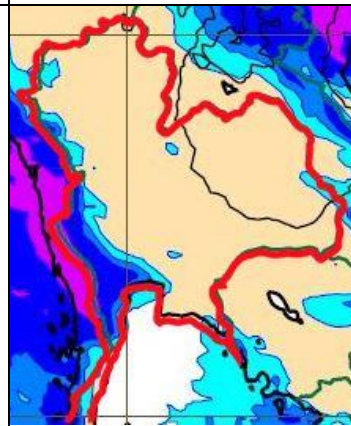
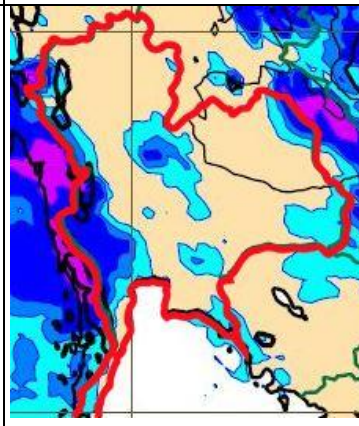
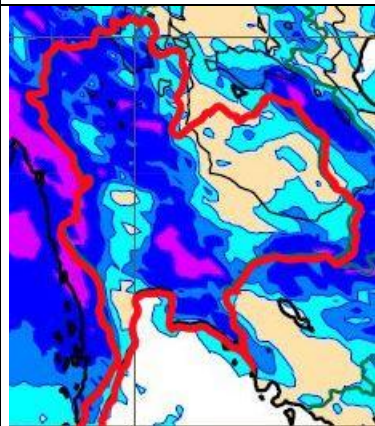
คาดหมายปริมาณน้ำฝนรวมในช่วง 6 ชั่วโมง / ความกดอากาศที่ระดับน้ำทะเลปานกลาง (Cr. ECMWF)

13.00-19.00 น. (15 ส.ค.)

19.00-01.00น.(15-16 ส.ค.)

01.00-07.00 น. (16 ส.ค.)

07.00-13.00 น. (16 ส.ค.)



หน่วย: มิลลิเมตร

นายวรพจน์ คุณาวิวัฒน์นางกูร / พยากรณ์อากาศ
โทร 053-277919, 053-922365, 061-2726699
โทรสาร 053-277-815 www.cmmet.tmd.go.th

นายนิคม ปันดอน / พิมพ์
ส่วนสารสนเทศอุตุนิยมวิทยา

นางเพ็ญศิริ ตรีสัตย์
ผู้อำนวยการส่วนพยากรณ์อากาศ