



ประกาศศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน
ฉบับที่ 1 (72/2563)

เรื่อง “พายุระดับ 2(ดีเปรสชัน) ในบริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน
(มีผลกระทบถึงวันที่ 4 สิงหาคม 2563)”

เมื่อเวลา 07.00 น. หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน ได้ทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุระดับ 2 (ดีเปรสชัน)แล้ว และเมื่อเวลา 10.00 น. พายุนี้มีศูนย์กลางอยู่ที่ละติจูด 17.0 องศาเหนือ ลองจิจูด 113.0 องศาตะวันออก กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกค่อนทางเหนือเล็กน้อยด้วยความเร็วประมาณ 20 กิโลเมตรต่อชั่วโมง มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ 55 กิโลเมตรต่อชั่วโมง คาดว่าจะเคลื่อนตัวผ่านเกาะไหหลำ ประเทศจีน และจะขึ้นฝั่งประเทศเวียดนามตอนบน ในช่วงวันที่ 2-3 สิงหาคม 2563 โดยพายุนี้ไม่เคลื่อนเข้าสู่ประเทศไทย ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยจะมีกำลังแรง ในช่วงเวลาดังกล่าว ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง

จังหวัดที่คาดว่าจะมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง มีดังนี้

ในช่วงวันที่ 31 กรกฎาคม - 1 สิงหาคม 2563 บริเวณจังหวัดอุดรธานี หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร และนครพนม

ในวันที่ 2 สิงหาคม 2563 บริเวณอุดรธานี ขอนแก่น หนองคาย บึงกาฬ นครพนม สกลนคร และกาฬสินธุ์

ในช่วงวันที่ 3-4 สิงหาคม 2563 บริเวณจังหวัดเลย หนองบัวลำภู อุดรธานี หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร ชัยภูมิ และขอนแก่น

จึงขอให้ติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน กรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิดต่อไป

(หมายเหตุ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ได้แก่ จังหวัดเลย หนองบัวลำภู อุดรธานี หนองคาย บึงกาฬ นครพนม สกลนคร กาฬสินธุ์ มหาสารคาม ขอนแก่น และชัยภูมิ)

ประกาศ ณ วันที่ 31 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2563 เวลา 11.30 น.

(ลงชื่อ) ชลาลัย แจ่มผล

(นางสาวชลาลัย แจ่มผล)

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

โทร 043-468224 โทรสาร 043-468086

สำเนาถูกต้อง

(นายศุภกฤต โคตรเวียง)

นักอุตุนิยมวิทยาปฏิบัติการ/เวรพยากรณ์อากาศ