



ประกาศศูนย์อุทกวิทยาและบริหารน้ำภาคเหนือตอนบน

รายงานสรุปสถานการณ์น้ำ

วันที่ 5 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 น.

1. สภาพทั่วไป

เมื่อเวลา 04.00 น. วันนี้ (5 ต.ค.) พายุโซนร้อน “นาลแก” บริเวณอ่าวตังเกี๋ย ได้อ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันแล้ว โดยมีศูนย์กลางอยู่ห่างประมาณ 200 กิโลเมตร ทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือของเมืองวิญ ประเทศเวียดนาม หรือที่ ละติจูด 18.5 องศาเหนือ ลองจิจูด 108.0 องศาตะวันออก มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ 55 กิโลเมตรต่อชั่วโมง พายุนี้กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตก ด้วยความเร็วประมาณ 10 กิโลเมตรต่อชั่วโมง คาดว่าจะเคลื่อนขึ้นฝั่งประเทศเวียดนามตอนบนในวันนี้ และจะอ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำในระยะต่อไป อนึ่ง ร่องมรสุมพาดผ่านภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง และภาคตะวันออก ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือมีฝนตกชุกและมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือตอนล่าง ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักในระยะ 1-2 วันนี้

2. ระดับน้ำ – ปริมาณน้ำ (เวลา 09.00 น. วันที่ 5 ตุลาคม 2554)

1. สถานี P.73 แม่น้ำปิง บ.สบสอย อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ ระดับน้ำ 6.43 ม. ระดับน้ำล้นตลิ่ง 1.03 ม. แนวโน้มระดับน้ำลดลงอย่างช้าๆ แต่ยังคงผลกระทบต่อเนื่องไปถึงสองฝั่งแม่น้ำปิงพื้นที่ อ.ฮอด และ อ.ดอยเต่า ซึ่งอยู่ด้านท้ายน้ำทำให้มีระดับน้ำยังท่วมสูงอยู่

2. สถานี P.85 น้ำแม่ลี บ.หล่ายแก้ว อ.บ้านโฮ้ง จ.ลำพูน ระดับน้ำ 4.10 ม. ระดับน้ำล้นตลิ่ง 0.60 ม. แนวโน้มระดับน้ำเพิ่มขึ้นจนถึง เวลา 12.00 น. ที่ระดับประมาณ 4.25 ม. ส่งผลกระทบต่อระดับน้ำยังล้นตลิ่งสองฝั่งลำน้ำลี้ไปจนถึง อ.เวียงหนองล่อง จ.ลำพูน แล้วจึงไหลลงสู่แม่น้ำปิง

3. สถานี P.5 น้ำแม่กวัง สะพานท่านาง อ.เมือง จ.ลำพูน ระดับน้ำ 5.17 ม. ระดับน้ำล้นตลิ่ง 0.17 ม. แนวโน้มระดับน้ำลดลงอย่างช้าๆ เนื่องจากได้รับอิทธิพลน้ำเทื่อนจากน้ำแม่ทาและแม่น้ำปิงที่บริเวณอำเภอบ้านฝางซึ่งเป็นจุดที่น้ำแม่กวังไหลลงแม่น้ำปิง ส่งผลกระทบต่อสองฝั่งน้ำแม่กวังตั้งแต่เขต อ.เมือง จนถึง อ.บ้านฝาง จ.ลำพูน ให้ยังมีระดับน้ำล้นตลิ่งอยู่