



ศูนย์อุทกวิทยาและบริหารน้ำภาคเหนือตอนบน
สำนักอุทกวิทยาและบริหารน้ำ กรมชลประทาน
โทรศัพท์ / โทรสาร 0-5324-5261 , 0-5324-8925

Web page : <http://www.hydro-1.net> , E - mail : cmhydro@gmail.com

ประกาศศูนย์อุทกวิทยาและบริหารน้ำภาคเหนือตอนบน

รายงานสรุปสถานการณ์น้ำฝน – น้ำท่า (ลุ่มน้ำน่าน)

ฉบับที่ 2

เมื่อวันที่ 26 มิถุนายน 2554 เวลา 13.00 น.

1. สภาพทั่วไป

เมื่อเวลา 01.00 น. พายุดีเปรสชัน “ไหหมา” (Haima) มีศูนย์กลางบริเวณประเทศลาว หรืออยู่ห่างประมาณ 150 กิโลเมตร ทางทิศตะวันออกเฉียงของจังหวัดน่าน กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกด้วยความเร็วประมาณ 15 กิโลเมตรต่อชั่วโมง คาดว่าศูนย์กลางพายุนี้จะเคลื่อนตัวผ่านจังหวัดน่านในวันนี้ (26 มิ.ย.) ลักษณะเช่นนี้จะมีผลกระทบทำให้ด้านตะวันออกของภาคเหนือมีฝนตกหนักถึงหนักมากในหลายพื้นที่ ซึ่งอาจทำให้เกิดลมกระโชกแรง น้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากในบริเวณจังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง พะเยา แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ ตาก พิชญ์โลก และเพชรบูรณ์ ขอให้ประชาชนที่อาศัยในพื้นที่เสี่ยงภัยตามที่ลาดเชิงเขา ใกล้ทางน้ำไหลผ่าน ระวังระวังอุทกภัยที่จะเกิดขึ้นในระยะนี้ไว้ด้วย

2. ระดับน้ำ – ปริมาณน้ำ (เวลา 13:00 น.)

1. สถานี บ้านผาขวาง N.64 แม่น้ำน่าน ระดับน้ำ 8.30 ม. ปริมาณน้ำ 957 ลบ.ม./วินาที
2. สถานี อ.เมืองน่าน N.1 แม่น้ำน่าน ระดับน้ำ 7.40 ม. ปริมาณน้ำ 1590 ลบ.ม./วินาที

3. สถานการณ์แนวโน้ม

เนื่องจากขณะนี้ระดับน้ำในแม่น้ำน่าน ที่สถานี N.64 บ้านผาขวาง อ.ท่าวังผา มีระดับน้ำเพิ่มขึ้น มีผลทำให้ระดับน้ำที่สถานี N.1 อ.เมือง จ.น่าน สูงขึ้นอีกและทำให้เกิดระดับน้ำล้นตลิ่งได้ตั้งแต่วันที่ 14.00 น.ของวันนี้เป็นต้นไป

นาย สืบพงษ์ เกิดรุ่ง
หัวหน้าเวรประจำวัน