



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

Web page : <http://www.hydro-1.net> , E - mail : [cmhydro@gmail.net](mailto:cmhydro@gmail.net).

รายงานสรุปสถานการณ์น้ำฝน – น้ำท่า (ลุ่มน้ำปิง)  
เมื่อวันที่ 1 สิงหาคม 2554 เวลา 09.00น. (ฉบับที่ 1)

1. สภาพทั่วไป

ห่อหมกความกดอากาศต่ำที่อ่อนกำลังลงจากพายุดีเปรสชันปกคลุมบริเวณภาคเหนือ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือยังมีฝนตกเป็นบริเวณกว้าง และมีฝนตกหนักถึงหนักมากในหลายพื้นที่ จึงขอให้ประชาชนที่อาศัยในพื้นที่เสี่ยงภัยตามที่ลาดเชิงเขา ใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ราบลุ่ม ระมัดระวังอันตรายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่งต่อไปอีก 1-2 วัน

2. ปริมาณน้ำฝน ของ วันที่ 31 กรกฎาคม 2554 (สำรวจเวลา 07.00น. วันที่ 1 สิงหาคม 2554)

2.1 สถานี อ.เวียงแหง	วัดได้ 30.1 มม.
2.2 สถานี อ.เชียงดาว	วัดได้ 84.5 มม.
2.3 สถานี ฝ่ายแม่แตง	วัดได้ 103.5 มม.
2.4 สถานี อ.แม่อริม	วัดได้ 100.0 มม.
2.5 สถานี สขป.1	วัดได้ 94.0 มม.

3. ระดับน้ำ – ปริมาณน้ำ (เวลา 06:00 น.)

- 3.1 สถานี P.67 แม่น้ำปิง ระดับน้ำ 1.75 ม. ปริมาณน้ำ 131 ลบ.ม./วินาที (ระดับน้ำมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น)  
3.2 สถานี P.1 แม่น้ำปิง ระดับน้ำ 2.35 ม. ปริมาณน้ำ 182 ลบ.ม./วินาที (ระดับน้ำมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น)

4. สถานการณ์แนวโน้ม

เนื่องจากมีฝนตกหนักในคืนแม่น้ำปิงทำให้ระดับน้ำในแม่น้ำปิงมีระดับเพิ่มสูงขึ้น อาจส่งผลกระทบต่อประชาชนที่อาศัยอยู่ในที่ลุ่มต่ำ ขอให้ติดตามข้อมูลจาก [www.hydro-1.net](http://www.hydro-1.net) อย่างใกล้ชิด

นาย ปรีชา แยมเขื่อน

รก. ผู้อำนวยการศูนย์อุทกและบริหารน้ำภาคเหนือตอนบน