



ศูนย์อุทกวิทยาและบริหารน้ำภาคเหนือตอนบน 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).

## ประกาศศูนย์อุทกวิทยาและบริหารน้ำภาคเหนือตอนบน

### รายงานสรุปสถานการณ์น้ำฝน – น้ำท่า (ลุ่มน้ำปิง)

วันที่ 7 กันยายน 2554 เวลา 10.00 น.

#### 1. สภาพทั่วไป

ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางจากทะเลอันดามันพัดปกคลุมประเทศไทยและอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคเหนือมีปริมาณและการกระจายของฝนเพิ่มมากขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยระวังอันตรายจากสภาวะน้ำป่าไหลหลากและน้ำท่วมขังในช่วงระยะกลางสัปดาห์นี้

#### 2. ปริมาณน้ำฝน ของ วันที่ 6 กันยายน 2554 (สำรวจเวลา 07.00น. วันที่ 7 กันยายน 2554 )

1. สถานี อ.เวียงแหง(P.65)	วัดได้	18.5	มม.
2. สถานี อ.เชียงดาว	วัดได้	19.0	มม.
3. เขื่อนแม่งัด	วัดได้	2.5	มม.
4. ฝ่ายแม่แตง	วัดได้	16.1	มม.
5. สถานี อ.แม่ริม	วัดได้	27.0	มม.

#### 3. ระดับน้ำ – ปริมาณแม่น้ำปิง (เวลา 06:00 น. วันที่ 7 กันยายน 2554 )

1. สถานี P.67	ระดับน้ำ	3.08	ม.	ปริมาณน้ำ	273	ลบ.ม./วินาที	(กำลังเพิ่มขึ้น)
2. สถานี P.1	ระดับน้ำ	3.23	ม.	ปริมาณน้ำ	349	ลบ.ม./วินาที	(กำลังเพิ่มขึ้น)

#### 4. สถานการณ์แนวโน้ม

จากข้อมูล เวลา 06.00 น. วันนี้ประเมินได้ว่า ระดับน้ำที่สถานี P.1 สะพานนารัฐ จะเพิ่มสูงขึ้นจนถึงระดับประมาณ 3.55 ม. ในช่วงค่ำของวันนี้ สามารถติดตามข้อมูลได้ทาง [www.hydro-1.net](http://www.hydro-1.net)

นาย สายชล เกตุเพชร  
หัวหน้าเวรติดตามสถานการณ์น้ำ