



ศูนย์อุทกวิทยาและบริหารน้ำภาคเหนือตอนบน กรมชลประทาน

โทรศัพท์ / โทรสาร 0 -5324 - 8925 ,0 - 5324 – 5261 ,053 - 245260

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

ประกาศศูนย์อุทกวิทยาและบริหารน้ำภาคเหนือตอนบน

รายงานสรุปสถานการณ์น้ำฝน – น้ำท่า (ลุ่มน้ำปิง)

วันที่ 10 สิงหาคม 2556 เวลา 15.00 น.

1. สภาพทั่วไป

ห่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมบริเวณตอนบนของภาคเหนือมีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคเหนือมีฝนลดลง แต่ยังคงทำให้บริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ และเชียงราย มีฝนตกหนักได้บางแห่ง ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักไว้ด้วย

2. ปริมาณน้ำฝน ของ วันที่ 9 สิงหาคม 2556 (สำรวจเวลา 07.00น. วันที่ 10 สิงหาคม 2556)

1. สถานี อ.เวียงแหง(P.65)	วัดได้	41.6	มม.
2. สถานี อ.เชียงดาว	วัดได้	42.2	มม.
3. เขื่อนแม่งัด	วัดได้	42.3	มม.
4. ฝายแม่แตง	วัดได้	74.5	มม.
5. สถานี อ.แมริม	วัดได้	37.2	มม.

3. ระดับน้ำ – ปริมาณน้ำ แม่น้ำปิง (เวลา 15:00 น. วันที่ 10 สิงหาคม 2556)

1. สถานี P.67 ระดับน้ำ	1.20 ม.	ปริมาณน้ำ	188.1	ลบ.ม./วินาที (กำลังเพิ่มขึ้น)
2. สถานี P.1 ระดับน้ำ	1.79 ม.	ปริมาณน้ำ	83.6	ลบ.ม./วินาที (กำลังเพิ่มขึ้น)

4. สถานการณ์แนวโน้ม

เนื่องจากมีฝนตกหนักในต้นน้ำปิง ทำให้ระดับน้ำปิงมีระดับเพิ่มสูงขึ้นซึ่งจะมีผลทำให้ระดับน้ำที่สถานี P.1 จะขึ้นสูงสุดที่ระดับประมาณ 2.50 – 2.60 ม. มีปริมาณน้ำไหลผ่านประมาณ 250 ลบ.ม./วินาที ในเวลา 06.00 – 08.00 น. ของวันที่ 11 ส.ค. 56 ระดับน้ำไม่ล้นตลิ่ง

อนึ่ง หากไม่มีฝนตกมาเพิ่มในคืนนี้ระดับน้ำจะค่อยๆ ลดลงในช่วงบ่ายของวันพรุ่งนี้ (11 ส.ค. 56)

นาย ปรีชา แยมเนียน
หัวหน้าเวรติดตามสถานการณ์น้ำ