



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 (ลุ่มน้ำยม)

#### ฉบับที่ 2

เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2554 เวลา 17.00 น.

#### 1. สภาพทั่วไป

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมภาคเหนือ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือยังคงมีฝนตกชุกหนาแน่นและมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับในช่วงที่ผ่านมาได้มีฝนตกหนักถึงหนักมากในหลายพื้นที่บริเวณภาคเหนือ จึงขอให้ประชาชนที่อาศัยในพื้นที่เสี่ยงภัยตามที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงราย เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ ตาก และสุโขทัย ยังคงต้องระวังอันตรายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่งต่อไปอีก 1-2 วัน

#### 2. ระดับน้ำ – ปริมาณน้ำ (เวลา 16:00 น.)

1. สถานี Y.20 น้ำยม ระดับน้ำ 9.67 ม. ปริมาณน้ำ 1265 ลบ.ม./วินาที (กำลังขึ้น)

2. สถานี Y.1C น้ำยม ระดับน้ำ 7.96 ม. ปริมาณน้ำ 922 ลบ.ม./วินาที (กำลังขึ้น)

#### 3. สถานการณ์แนวโน้ม

เนื่องจากระดับน้ำยมที่สถานี Y.20 อ.สอง จ.แพร่ มีระดับน้ำเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง จะมีผลทำให้ระดับน้ำยมที่สถานี Y.1C ที่ อ.เมือง จ.แพร่ มีระดับสูงขึ้นด้วย คาดว่าจะถึงระดับตลิ่ง ในเย็นวันนี้

และจากการที่ระดับน้ำที่สถานี Y.20 มีระดับเพิ่มสูงขึ้นอีกครั้ง จะมีผลทำให้ระดับน้ำที่สถานี Y.1C อ.เมือง จ.แพร่ จะสูงขึ้นอีกครั้งในวันพรุ่งนี้ (28 มิ.ย. 2554) ในตอนเย็น ขอให้ติดตามข้อมูลจากศูนย์อุทกวิทยาและบริหารน้ำภาคเหนือตอนบน ทาง [www.Hydro-1.net](http://www.Hydro-1.net) อย่างใกล้ชิด

นาย ปรีชา เข้มเขื่อน

หัวหน้าเวรประจำวัน