



## รายงานสรุปสถานการณ์น้ำฝน – น้ำท่า (ลุ่มน้ำยม)

เมื่อวันที่ 26 สิงหาคม 2553 เวลา 16.00น. (ฉบับที่ 6)

### 1. สภาพทั่วไป

ห่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมภาคเหนือตอนบน และประเทศลาว ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคเหนือยังคงมีฝนตกชุกหนาแน่นและมีฝนตกหนักบางพื้นที่ จึงขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยตามที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่าน ระวังอันตรายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่งที่อาจเกิดขึ้นได้ในระยะ 1-2 วันนี้

### 2. ปริมาณน้ำฝน ของ วันที่ 25 สิงหาคม 2553 (สำรวจเวลา 07.00น. วันที่ 26 สิงหาคม 2553)

1. สถานี อ.ปง	วัดได้	81.8	มม.
2. สถานี อ.เชียงม่วน	วัดได้	16.7	มม.
3. สถานี อ.งาว	วัดได้	12.2	มม.
4. สถานี Y.20	วัดได้	8.1	มม.
5. สถานี Y.1C	วัดได้	6.4	มม.

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

1. สถานี Y.20 น้ำยม ระดับน้ำ 7.33 ม. ปริมาณน้ำ 789 ลบ.ม./วินาที
2. สถานี Y.1C น้ำยม ระดับน้ำ 3.41 ม. ปริมาณน้ำ 296 ลบ.ม./วินาที

### 4. สถานการณ์แนวโน้ม

เนื่องจากระดับน้ำยม ที่ สถานี Y.20 บ้านห้วยสัก อ.สอง จ.แพร่ มีระดับสูงขึ้น จะทำให้ระดับน้ำที่สถานี Y.1C บ้านน้ำโค้ง อ.เมือง จ.แพร่ เพิ่มขึ้นและจะสูงสุดในเวลาประมาณ 17:00-18:00 น. ของ วันที่ 27 ส.ค.53 ที่ระดับประมาณ 7.00 ม. แต่จะไม่มีผลกระทบต่อตัวเมืองแพร่

นาย ปรีชา เข้มเขื่อน

หัวหน้าฝ่ายวิเคราะห์และประมวลสถิติ