



ศูนย์อุทกวิทยาชลประทาน ภาคเหนือตอนบน

โทรศัพท์ / โทรสาร 0 -5324 - 8925 ,0 - 5324 - 5261

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

ประกาศศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน

รายงานสรุปสถานการณ์น้ำฝน – น้ำท่า (แม่น้ำน่าน)

วันที่ 15 สิงหาคม 2559 เวลา 09.00 น. (ฉบับที่ 2)

1. สภาพทั่วไป

ประเทศไทยยังคงมีฝนตกในระยะนี้ กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งในภาคเหนือ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักรวมทั้งฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมา ภาคเหนือตอนบน และประเทศลาว เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังแรง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยยังมีฝนตกในระยะนี้

2. ปริมาณน้ำฝน ของ วันที่ 14 สิงหาคม 2559 (สำรวจเวลา 07.00น. วันที่ 15 สิงหาคม 2559)

1. สถานี อ.ทุ่งช้าง	วัดได้	55.8	มม.
2. สถานี อ.เฉลิมฯ	วัดได้	34.3	มม.
3. สถานี อ.ปัว	วัดได้	188.8	มม.
4. สถานี อ.เชียงกลาง	วัดได้	62.3	มม.
5. สถานี อ.สองแคว	วัดได้	48.9	มม.
6. สถานี อ.ท่าวังผา	วัดได้	108.1	มม.
7. สถานี อ.เมือง(N.1)	วัดได้	106.9	มม.

3. ระดับน้ำ – ปริมาณน้ำ (เวลา 06.00 น. วันที่ 15 สิงหาคม 2559)

1. สถานี น้ำน่าน N.64	ระดับน้ำ	5.70	ม.	ปริมาณน้ำ	567.0	ลบ.ม./วินาที (กำลังเพิ่มขึ้น)
2. สถานี น้ำน่าน N.1	ระดับน้ำ	4.82	ม.	ปริมาณน้ำ	686.2	ลบ.ม./วินาที (กำลังเพิ่มขึ้น)

4. สถานการณ์แนวโน้ม

เนื่องจากมีฝนตกหนักในลุ่มน้ำน่านทำให้ระดับน้ำในแม่น้ำน่านมีระดับเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง อาจจะทำให้ระดับน้ำล้นตลิ่งได้ โดยเฉพาะพื้นที่ลุ่มต่ำ ขอให้ติดตามข้อมูลจาก hydro-1.net อย่างใกล้ชิด

นาย สมคิด สะเกาคำ

ผอช. ภาคเหนือตอนบน