



# สรุปสถานการณ์น้ำและการพยากรณ์ วันที่ 19 สิงหาคม 2559

## แนวโน้มสถานการณ์น้ำ

ลำดับ	ลำน้ำ	สถานการณ์	แนวโน้ม
1	ยม	<p>เนื่องจากมีร่องมรสุมพาดผ่านบริเวณภาคเหนือตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนตกชุกหนาแน่นและมีฝนตกหนัก วันที่ 15 ส.ค. วัดปริมาณฝนได้ อ.ปง จ.พะเยา 117.0 มม. และ อ.เชียงใหม่ จ.พะเยา 90.0 มม.</p> <p>ทำให้ระดับน้ำในแม่น้ำยมตอนบนเพิ่มสูงขึ้น</p> <p>1. Y.20 บ้านห้วยสัก อ.สอง จ.แพร่ มีระดับน้ำสูงสุด 9.69 ม.(รสม.) ปริมาณน้ำสูงสุด 1,603.8 ลบ.ม./วินาที เวลา 07.00น. วันที่ 17 ส.ค. และระดับน้ำปัจจุบัน เวลา 06.00 น. วัดได้ 2.66 ม.(รสม.) ปริมาณน้ำ 97.9 ลบ.ม./วิ (ระดับตลิ่ง 12.00 ม.(รสม.) ความจุ 3,100 ลบ.ม./วิ)</p> <p>2. Y.1C บ้านน้ำโค้ง อ.เมือง จ.แพร่ มีระดับสูงสุด 8.25 ม.(รสม.) ปริมาณน้ำสูงสุด 1016.7 ลบ.ม./วิ เวลา 14.00 น. วันที่ 17 ส.ค. และระดับน้ำปัจจุบัน เวลา 06.00 น. วัดได้ 2.47 ม.(รสม.) ปริมาณน้ำ 185.0 ลบ.ม./วิ (ระดับตลิ่ง 8.20 ม. (รสม.) ความจุ 1,000 ลบ.ม./วิ)</p> <p>3. Y.37 บ้านวังซัน อ.วังซัน จ.แพร่ มีระดับน้ำสูงสุด 9.02 ม.(รสม.) ปริมาณน้ำสูงสุด 1028 ลบ.ม./วิ เวลา 14.00 น. วันที่ 18 ส.ค. และระดับน้ำปัจจุบัน เวลา 06.00 น. วัดระดับได้ 7.15 ม.(รสม.) ปริมาณน้ำ 651.5 ลบ.ม./วิ (ระดับตลิ่ง 11.00 ม. (รสม.) ความจุ 1,500 ลบ.ม./วิ)</p> <p>4. Y.14 บ้านดอนระเบียง อ.ศรีสขนาลัย จ.สุโขทัย มีระดับน้ำสูงสุด 7.20 ม.(รสม.) ปริมาณน้ำสูงสุด 867 ลบ.ม./วิ เวลา 04.00 น. วันที่ 19 ส.ค. และระดับน้ำปัจจุบัน เวลา 08.00 น. วัดระดับได้ 6.95 ม.(รสม.) ปริมาณน้ำ 810.0 ลบ.ม./วิ (ระดับตลิ่ง 12.00 ม. (รสม.) ความจุ 2,319 ลบ.ม./วิ)</p>	ที่สถานี Y.14 ระดับน้ำมีแนวโน้มลดลง

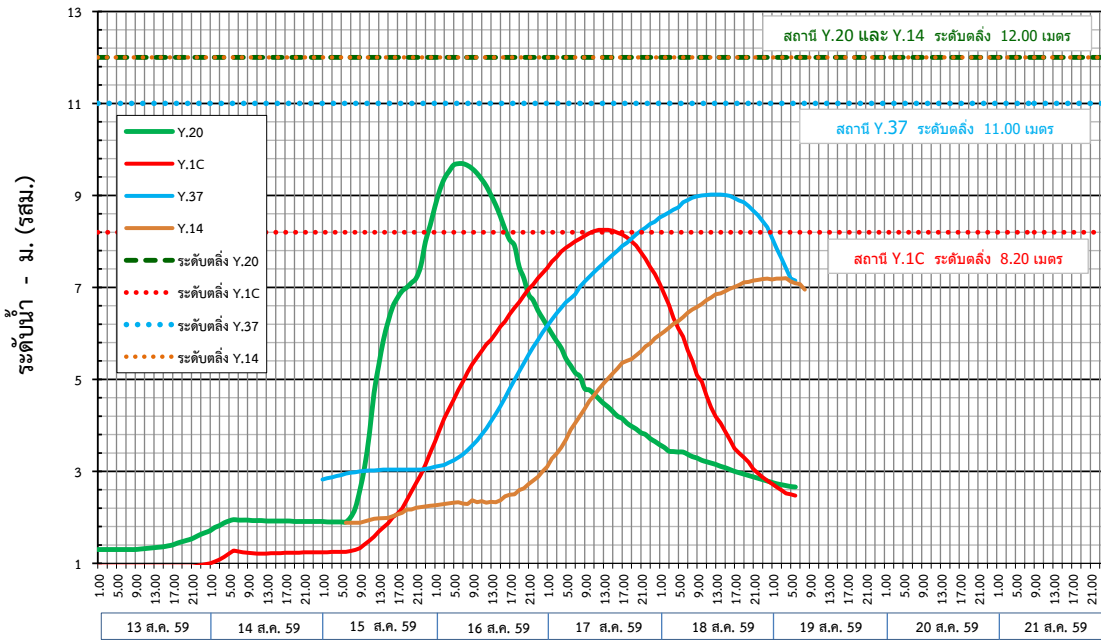


# สรุปสถานการณ์น้ำและการพยากรณ์

## วันที่ 19 สิงหาคม 2559

### แนวโน้มสถานการณ์น้ำ

#### ระดับน้ำรายชั่วโมง แม่น้ำยม จ.แพร่ และ จ.สุโขทัย



#### ปริมาณน้ำรายชั่วโมง แม่น้ำยม จ.แพร่ และ จ.สุโขทัย

