



ชื่อฝาย **ชื่อลำน้ำ ห้วยน้ำบวย** ลำน้ำสาขาของ **แม่ปู้/แม่ซ้ายม** ประเภทลำน้ำ **ลำห้วย** วันที่สำรวจ **29 พ.ค. 68**  
 หมู่บ้าน หมู่ที่ **3 บ้านป่าเลา** ตำบล **สะเอียบ** อำเภอ **สอง** จังหวัด **แพร่**  
 ก่อสร้าง เมื่อปี พ.ศ. **อายุฝาย มากกว่า 15 ปี** หน่วยงานรับผิดชอบ **สสนก.** ออกแบบเอง

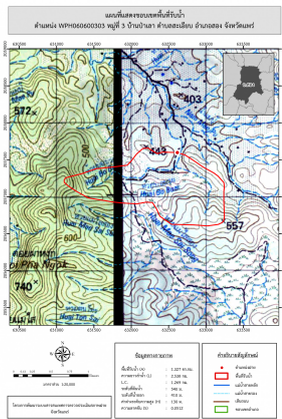
พิกัดฝาย			
X(UTM)	632613	Y(UTM)	2057600

ลักษณะทั่วไป			
ประเภทของสันฝาย : <b>ฝายสันมน</b>	ความสูงสันฝาย : <b>1.00 เมตร</b>	ความยาวสันฝาย : <b>6.00 เมตร</b>	
ประตูระบายน้ำ : <b>มี</b>	ชนิดบานประตู : <b>บานตรง</b>	ขนาด (กว้าง*สูง) : <b>0.70*1.00</b>	จำนวน : <b>1 ชุด</b> ชนิดเครื่องยกบาน : <b>-</b>
อาคารบังคับน้ำ : <b>ไม่มี</b>			
ระบบส่งน้ำ : <b>ไม่มี</b>	ลักษณะคลอง : <b>-</b>	ขนาดท่อคลองกว้าง : <b>- เมตร</b>	ความยาวประมาณ : <b>- กิโลเมตรเมตร</b>

ปี พ.ศ.	รายการซ่อม	หน่วยงาน	หมายเหตุ

ผลการตรวจสอบสภาพฝาย

สภาพฝายของแต่ละองค์ประกอบ (Element)			
1. ส่วนป้องกันเหนือน้ำ : <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีมาก	2. ส่วนเหนือน้ำ : <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีมาก
3. ส่วนควบคุมน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย	4. ส่วนท้ายน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย
5. ส่วนป้องกันท้ายน้ำ : <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย	6. ระบบส่งน้ำ : <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	

พื้นที่รับน้ำของฝายและข้อมูลประกอบ	สภาพโดยรวมของฝายและแนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น
 <p>ข้อมูลพื้นที่รับน้ำของฝาย</p> <p>A = 1.33 ตารางกิโลเมตร                      L = 2.54 กิโลเมตร                      LC = 1.27 กิโลเมตร                      H = 130 เมตร                      s = 0.05                      c = 0.25                      I = 120 มิลลิเมตร/ชั่วโมง                      Return period = 100 ปี                      อัตราการไหลสูงสุด = 11.06 ลบ.ม./วินาที</p>	<p><b>สภาพโดยรวมของฝาย</b></p> <p>เป็นฝาย คสล. ที่ก่อสร้างโดย สสนก. อายุมากกว่า 15 ปี มีสภาพในแต่ละส่วนดังนี้ ส่วน Protection เหนือน้ำ : ไม่มี ส่วนเหนือน้ำ : ไม่มี ส่วนควบคุมน้ำ : โดยรวมยังปกติสามารถใช้งานได้ มีวัชพืชขึ้นน้อย ส่วนท้ายน้ำ : โดยรวมยังปกติสามารถใช้งานได้ มีวัชพืชขึ้นน้อย ส่วน Protection ท้ายน้ำ : ไม่มี ระบบส่งน้ำ : ไม่มี มีสภาพตะกอนหน้าฝาย : มาก</p> <p><b>แนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น</b></p> <p>มีสภาพโดยรวมปกติ สามารถใช้งานต่อไปได้ ควรวางมาตรการการขุดลอก และกำจัดวัชพืชตามเวลาที่เหมาะสม</p>