



ชื่อฝาย : พอกกรุง      ชื่อลำน้ำ : ร่องลึก      ลำน้ำสาขาของ :      ประเภทลำน้ำ : ลำห้วย      วันที่สำรวจ : 26 เม.ย. 64  
 หมู่บ้าน : หมู่ที่ 13 ร่องลึก      ตำบล : สันกลาง      อำเภอ : พาน      จังหวัด : เชียงราย      แม่น้ำ/น้ำพุ/แม่น้ำอิง  
 ก่อสร้าง เมื่อปี พ.ศ. : -      อายุฝาย : มากกว่า20ปี      หน่วยงานรับผิดชอบ :      ก่อสร้างเองโดยใช้แรงงานชาวบ้าน ใช้งบของ :  
 ที่ว่าการอำเภอเมืองพาน      ที่ว่าการอำเภอเมืองพาน

พิกัดฝาย			
X(UTM)	576120	Y(UTM)	2165780

**ลักษณะทั่วไป**

ประเภทของสันฝาย : ฝายสันมน      ความสูงสัน : 1.50 เมตร      ความกว้างสัน : 12.00 เมตร  
 ประตูระบายน้ำ : มี      ชนิดบานประตู : บานตรง      ขนาด (กว้าง\*สูง) : 2.00\*0.50      จำนวน : 1 ชุด      ชนิดเครื่องยกบาน : -  
 อาคารบังคับน้ำ : มี  
 ระบบส่งน้ำ : มี      ลักษณะคลอง : คลองดิน      ขนาดกันคลองกว้าง : 1.00 เมตร      ความยาวประมาณ : 2.00 กิโลเมตรเมตร  
 ข้อมูลประวัติการซ่อม :

ปี พ.ศ.	รายการซ่อม	หน่วยงาน	หมายเหตุ

**ผลการตรวจสอบสภาพฝาย**

**สภาพฝายของแต่ละองค์ประกอบ (Element)**

1. ส่วนป้องกันเหนือน้ำ : ไม่มี	ตะกอนมีปานกลาง	2. ส่วนเหนือน้ำ : ไม่มี	ตะกอนมีปานกลาง
3. ส่วนควบคุมน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ดี <input type="checkbox"/> ค่อนข้างดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม		4. ส่วนท้ายน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ดี <input type="checkbox"/> ค่อนข้างดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย
5. ส่วนป้องกันท้ายน้ำ : ไม่มี	ตะกอนมีน้อย	6. ระบบส่งน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ดี <input type="checkbox"/> ค่อนข้างดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย

**พื้นที่รับน้ำของฝายและข้อมูลประกอบ**      **สภาพโดยรวมของฝายและแนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น**

<p>ข้อมูลพื้นที่รับน้ำของฝาย                  A = 7.975 ตารางกิโลเมตร                  L = 6.536 กิโลเมตร                  LC = 3.268 กิโลเมตร                  H = 30 เมตร                  s = 0.005                  c = 0.1                  I = 35 มิลลิเมตร/ชั่วโมง                  Return period = 20 ปี                  อัตราการไหลสูงสุด = 7.76 ลบ.ม./วินาที</p>	<p><b>สภาพโดยรวมของฝาย</b></p> <p>ส่วนควบคุมน้ำ : มีการกัดเซาะ และรั่วซึมเล็กน้อย มีวัชพืชขึ้นน้อย ส่วนท้ายน้ำ : มีการกัดเซาะ และแตกร้าเล็กน้อย มีวัชพืชขึ้นน้อย ระบบส่งน้ำ : โดยรวมมีสภาพปกติ มีการกัดเซาะเล็กน้อย มีวัชพืชขึ้นน้อย</p> <p><b>แนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น</b></p> <p>โดยรวมมีสภาพปกติ ดังนั้นควรกำจัดวัชพืชที่ออก ชุดลอกเอาตะกอนออก และวางมาตรการกำจัดวัชพืชตามระยะเวลาที่เหมาะสม</p>
---	---