



ชื่อฝาย : ห้วยโป่ง ชื่อลำน้ำ : ห้วยโป่ง ลำน้ำสาขาของ : ประเภทลำน้ำ : ลำห้วย วันที่สำรวจ : 30 เม.ย. 64
 น้าหงาว/แม่น้ำลาว/แม่น้ำอิง

หมู่บ้าน : หมู่ที่ 6 ทรายภาค ตำบล : ตับเต่า อำเภอ : เทิง จังหวัด : เชียงราย

ก่อสร้าง เมื่อปี พ.ศ. : 2523 อายุฝาย : 41 หน่วยงานรับผิดชอบ : อบต.ตบเต่า ใช้แบบมาตรฐาน : กรมชลประทาน

พิกัดฝาย			
X(UTM)	637529	Y(UTM)	2185983

ลักษณะทั่วไป

ประเภทของสันฝาย : ฝายสันกว้าง ความสูงชั้น : 2.00 เมตร ความกว้างสัน : 15.00 เมตร

ประตูระบายน้ำ : มี ชนิดบานประตู : บานตรง ขนาด (กว้าง*สูง) : 1.60*1.50 จำนวน : 1 ชุด ชนิดเครื่องยกบาน : -

อาคารบังคับน้ำ : ไม่มี

ระบบส่งน้ำ : ไม่มี ลักษณะคลอง : - ขนาดกันคลองกว้าง : - เมตร ความยาวประมาณ : - กิโลเมตรเมตร

ข้อมูลประวัติการซ่อม :

ปี พ.ศ.	รายการซ่อม	หน่วยงาน	หมายเหตุ

ผลการตรวจสอบสภาพฝาย

สภาพฝายของแต่ละองค์ประกอบ (Element)

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

พื้นที่รับน้ำของฝายและข้อมูลประกอบ **สภาพโดยรวมของฝายและแนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น**

<p>ข้อมูลพื้นที่รับน้ำของฝาย</p> <p>A = 5.18 ตารางกิโลเมตร</p> <p>L = 5.786 กิโลเมตร</p> <p>LC = 2.893 กิโลเมตร</p> <p>H = 588 เมตร</p> <p>s = 0.102</p> <p>c = 0</p> <p>l = 0 มิลลิเมตร/ชั่วโมง</p> <p>Return period = 100 ปี</p> <p>อัตราค่าไหลสูงสุด = 0.341 ลบ.ม./วินาที</p>	<p>สภาพโดยรวมของฝาย</p> <p>ส่วนเหนื่อน้ำ : มีสภาพปกติ มีวัชพืชขึ้นปานกลาง ส่วนควบคุมน้ำ : มีการแตกร่วนน้อย มีวัชพืชขึ้นปานกลาง ส่วนท้ายน้ำ : มีการแตกร่วนน้อย มีวัชพืชขึ้นปานกลาง ส่วน Protection ท้ายน้ำ : มีการกัดเซาะน้อย มีวัชพืชขึ้นปานกลาง</p> <p>แนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น</p> <p>สภาพโดยรวมปกติยังใช้งานได้ ดังนั้นควรกำจัดวัชพืชชอก ขุดลอกเอาตะกอนออก และวางมาตรการกำจัดวัชพืชตามระยะเวลาที่เหมาะสม และเรียงหินป้องกันการกัดเซาะด้านท้ายน้ำ</p>
--	---