



การตรวจสอบสภาพฝายและแนวทางแก้ไขปรับปรุงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพฝาย ในพื้นที่จังหวัดเชียงราย



รหัสฝายที่ : WCR030201103



ชื่อฝาย : - ชื่อลำน้ำ : ร่องตุ๋ ลำน้ำสาขาของ : ประเภทลำน้ำ : ลำห้วย วันที่สำรวจ : 21 ธ.ค. 64
 ร่องบง/แม่น้ำอิง/แม่น้ำโขง
 หมู่บ้าน : หมู่ที่ 11 ทุ่งจิวเหนือ ตำบล : สถานี อำเภอ : เชียงของ จังหวัด : เชียงราย
 ก่อสร้าง เมื่อปี พ.ศ. : 2564 อายุฝาย : กำลังก่อสร้าง หน่วยงานรับผิดชอบ : เทศบาลตำบลสถานี ใช้แบบมาตรฐาน : มข.27

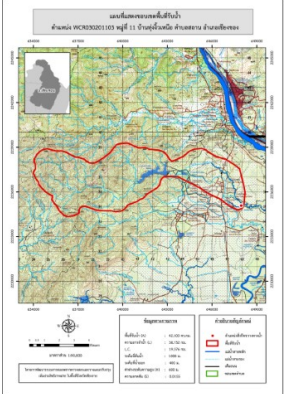
พิกัดฝาย			
X(UTM)	648006	Y(UTM)	2235038

ลักษณะทั่วไป			
ประเภทของสันฝาย : ฝายไหลตกตรง	ความสูงชั้น : 1.00 เมตร	ความกว้างสัน : 9.00 เมตร	
ประตูระบายน้ำ : มี	ชนิดบานประตู : บานตรง	ขนาด (กว้าง*สูง) : 1.50*1.00	จำนวน : 6 ชุด ชนิดเครื่องยกบาน : -
อาคารบังคับน้ำ : ไม่มี			
ระบบส่งน้ำ : ไม่มี	ลักษณะคลอง : -	ขนาดกันคลองกว้าง : - เมตร	ความยาวประมาณ : - กิโลเมตรเมตร

ปี พ.ศ.	รายการซ่อม	หน่วยงาน	หมายเหตุ

ผลการตรวจสอบสภาพฝาย

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

พื้นที่รับน้ำของฝายและข้อมูลประกอบ	สภาพโดยรวมของฝายและแนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น
 <p><u>ข้อมูลพื้นที่รับน้ำของฝาย</u> A = 42.103 ตารางกิโลเมตร L = 38.752 กิโลเมตร LC = 19.376 กิโลเมตร H = 600 เมตร s = 0.015 Return period = 100 ปี อัตราการไหลสูงสุด = 72.855 ลบ.ม./วินาที</p>	<p><u>สภาพโดยรวมของฝาย</u> กำลังก่อสร้าง</p> <p><u>แนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น</u> กำลังก่อสร้างหลังจากก่อสร้างเสร็จควรวางมาตรการขุดลอกตามระยะเวลาที่เหมาะสมและกำจัดเศษกิ่งไม้ และสิ่งปฏิกูลก่อนถึงช่วงฤดูน้ำหลาก</p>