



การตรวจสอบสภาพฝายและแนวทางแก้ไขปรับปรุงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพฝาย ในพื้นที่จังหวัดเชียงราย



รหัสฝายที่ : WCR030201104

ชื่อฝาย : -      ชื่อลำน้ำ : ห้วยน้ำช้าง      ลำน้ำสาขาของ :      ประเภทลำน้ำ : ลำห้วย      วันที่สำรวจ : 21 ธ.ค. 64  
 หนองหลง/แม่น้ำอิง/แม่น้ำโขง



หมู่บ้าน : หมู่ที่ 11 ห้วยจั่วเหนือ      ตำบล : สถานี      อำเภอ : เชียงของ      จังหวัด : เชียงราย  
 ก่อสร้าง เมื่อปี พ.ศ. : 2564      อายุฝาย : กำลังก่อสร้าง      หน่วยงานรับผิดชอบ : เทศบาลตำบลสถานี      ใช้แบบมาตรฐาน : มข.27

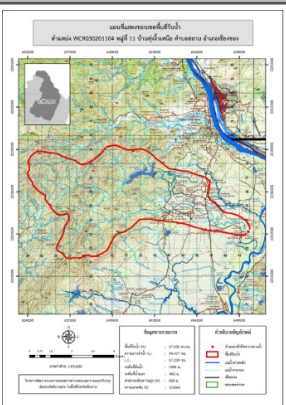
พิกัดฝาย			
X(UTM)	649693	Y(UTM)	2233126

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>ข้อมูลพื้นที่รับน้ำของฝาย</p> <p>A = 67.456 ตารางกิโลเมตร</p> <p>L = 94.477 กิโลเมตร</p> <p>LC = 47.239 กิโลเมตร</p> <p>H = 600 เมตร</p> <p>s = 0.006</p> <p>Return period = 100 ปี</p> <p>อัตราการไหลสูงสุด = 92.195 ลบ.ม./วินาที</p>	<p>สภาพโดยรวมของฝาย</p> <p>กำลังก่อสร้าง</p> <p>แนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น</p> <p>กำลังก่อสร้างหลังจากก่อสร้างเสร็จควรวางมาตรการขุดลอกตามระยะเวลาที่เหมาะสม และกำจัดเศษกิ่งไม้ และสิ่งปฏิกูลก่อนถึงช่วงฤดูน้ำหลาก</p>