



ชื่อฝาย ทุ่งกลาง ชื่อลำน้ำ ผาปัง ลำน้ำสาขาของ แม่ปู/แม่น้ำวัง ประเภทลำน้ำ ลำห้วย วันที่สำรวจ 18 มิ.ย. 67  
 หมู่บ้าน หมู่ที่ 05 เด่นอุดม ตำบล ผาปัง อำเภอ แม่พริก จังหวัด ลำปาง  
 ก่อสร้าง เมื่อปี พ.ศ. อายุฝาย มากกว่า 15 ปี หน่วยงานรับผิดชอบ - ไซ้แบบมาตรฐาน : มข.2527

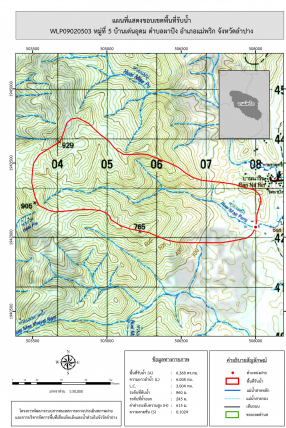
พิกัดฝาย			
X(UTM)	508002	Y(UTM)	1942204

ลักษณะทั่วไป			
ประเภทของสันฝาย : ฝายไหลตกตรง	ความสูงสันฝาย : 1.20 เมตร	ความยาวสันฝาย : 10.00 เมตร	
ประตูระบายน้ำ : มี	ชนิดบานประตู : บานตรง	ขนาด (กว้าง*สูง) : 1.50*1.20	จำนวน : 1 ชุด ชนิดเครื่องยกบาน : -
อาคารบังคับน้ำ : มี			
ระบบส่งน้ำ : มี	ลักษณะคลอง : คลองดิน	ขนาดท้องคลองกว้าง : 0.50 เมตร	ความยาวประมาณ : 1.00 กิโลเมตรเมตร

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		4. ส่วนท้ายน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีปานกลาง
5. ส่วนป้องกันท้ายน้ำ : <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย	6. ระบบส่งน้ำ : <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input checked="" type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีมาก

พื้นที่รับน้ำของฝายและข้อมูลประกอบ	สภาพโดยรวมของฝายและแนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น
 <p>พื้นที่รับน้ำของฝายและข้อมูลประกอบ</p> <p>A = 6.368 ตารางกิโลเมตร                      L = 6.008 กิโลเมตร                      LC = 3.004 กิโลเมตร                      H = 615 เมตร                      s = 0.1024                      c = 0.2                      l = 90 มิลลิเมตร/ชั่วโมง                      Return period = 100 ปี                      อัตราการไหลสูงสุด = 31.87 ลบ.ม./วินาที</p>	<p>สภาพโดยรวมของฝาย</p> <p>เป็นฝาย คสล. มีอายุมากกว่า 15 ปี มีสภาพในแต่ละส่วนดังนี้ ส่วน Protection เหนือน้ำ : ไม่มี ส่วนเหนือน้ำ : ส่วนโครงสร้างยังพอใช้งานได้ มีการกัดเซาะคันด้านข้างขาดไม่สามารถกักเก็บน้ำได้ ส่วนควบคุมน้ำ : ส่วนโครงสร้างยังพอใช้งานได้ มีการกัดเซาะคันด้านข้างขาดไม่สามารถกักเก็บน้ำได้ ส่วนท้ายน้ำ : ส่วนโครงสร้างยังพอใช้งานได้ มีการกัดเซาะคันด้านข้างขาดไม่สามารถกักเก็บน้ำได้ ส่วน Protection ท้ายน้ำ : ไม่มี ระบบส่งน้ำ : ปกติมีวัชพืชขึ้นน้อย มีสภาพตะกอนหน้าฝาย : น้อย</p> <p>แนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น</p> <p>ตัวโครงสร้างฝายยังสามารถใช้งานได้ ส่วนคันด้านข้างที่ถูกกัดเซาะขาดควรตัดและก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งใหม่ หลังจากปรับปรุงแล้ว ควรวางมาตรการขุดลอก และกำจัดวัชพืชตามเวลาที่เหมาะสม</p>