

ชื่อฝาย แม่ทะใต้      ชื่อลำน้ำ ห้วยแม่ทะ      ลำน้ำสาขาของ ห้วยแม่ต้า      ประเภทลำน้ำ ลำห้วย      วันที่สำรวจ 10 มิ.ย. 68  
 หมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านเหล่า      ตำบล เวียงต้า      อำเภอ ลอง      จังหวัด แพร่  
 ก่อสร้าง เมื่อปี พ.ศ.      อายุฝาย มากกว่า 30 ปี      หน่วยงานรับผิดชอบ กรมชลประทาน      ใช้แบบมาตรฐาน : มช.2527

พิกัดฝาย			
X(UTM)	607038	Y(UTM)	2020077
ลักษณะทั่วไป			
ประเภทของสันฝาย : ฝายไหลตกตรง	ความสูงสันฝาย : มองไม่เห็น เมตร	ความยาวสันฝาย : มองไม่เห็น เมตร	
ประตูระบายน้ำ : มี	ชนิดบานประตู : บานตรง	ขนาด (กว้าง*สูง) : มองไม่เห็น	จำนวน : มองไม่เห็น ชุด      ชนิดเครื่องยกบาน : -
อาคารบังคับน้ำ : ไม่มี			
ระบบส่งน้ำ : ไม่มี	ลักษณะคลอง : -	ขนาดท้องคลองกว้าง : - เมตร	ความยาวประมาณ : - กิโลเมตรเมตร
ข้อมูลประวัติการซ่อม			
ปี พ.ศ.	รายการซ่อม	หน่วยงาน	หมายเหตุ

ผลการตรวจสอบสภาพฝาย

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

พื้นที่รับน้ำของฝายและข้อมูลประกอบ	สภาพโดยรวมของฝายและแนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น
<p><b>ข้อมูลพื้นที่รับน้ำของฝาย</b>                      A = 43.36 ตารางกิโลเมตร                      L = 99.1 กิโลเมตร                      LC = 49.55 กิโลเมตร                      H = 425 เมตร                      s = 0                      Return period = 100 ปี                      อัตราการไหลสูงสุด = 220.19 ลบ.ม./วินาที</p>	<p><b>สภาพโดยรวมของฝาย</b>                      ฝายคอนกรีตแบบ มช. 2527 อายุมากกว่า 30 ปี ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน ไม่สามารถเข้าไปถึงที่ตั้งฝายเพื่อประเมินด้วยสายตาได้เนื่องจากทางเข้าเกิดน้ำกัดเซาะจนไม่สามารถเดินได้</p> <p><b>แนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น</b>                      เนื่องจากไม่สามารถเข้าไปเพื่อประเมินฝายนี้ได้ ฝายนี้จึงมีแค่ข้อมูลทั่วไปกับพิกัด</p>