



ชื่อฝาย **ชื่อลำน้ำ** ร่องหมาย **ลำน้ำสาขาของ** ห้วยหม้าย/แม่น้ำยม **ประเภทลำน้ำ** ลำเหมือง **วันที่สำรวจ** 26 พ.ค. 68  
**หมู่บ้าน** หมู่ที่ 16 บ้านห้วยซอน **ตำบล** ห้วยหม้าย **อำเภอ** สอง **จังหวัด** แพร่  
**ก่อสร้าง** เมื่อปี พ.ศ. 2551 **อายุฝาย** 17 **หน่วยงานรับผิดชอบ** **ใช้แบบมาตรฐาน** : มข.2527  
**เทศบาลตำบล** ห้วยหม้าย

พิกัดฝาย			
X(UTM)	618938	Y(UTM)	2034859

ลักษณะทั่วไป			
ประเภทของสันฝาย : ฝายไหลตกตรง	ความสูงสันฝาย : 1.50+0.50 เมตร	ความยาวสันฝาย : 9.00 เมตร	
ประตูระบายน้ำ : ไม่มี	ชนิดบานประตู : -	ขนาด (กว้าง*สูง) : -	จำนวน : - 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	<input type="checkbox"/> ตะกอนมีน้อย	2. ส่วนเหนือน้ำ : <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	<input type="checkbox"/> ตะกอนมีน้อย
3. ส่วนควบคุมน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	<input type="checkbox"/> ตะกอนมีน้อย	4. ส่วนท้ายน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	<input type="checkbox"/> ตะกอนมีน้อย
5. ส่วนป้องกันท้ายน้ำ : <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	<input type="checkbox"/> ตะกอนมีน้อย	6. ระบบส่งน้ำ : <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	<input type="checkbox"/> ตะกอนมีน้อย

พื้นที่รับน้ำของฝายและข้อมูลประกอบ	สภาพโดยรวมของฝายและแนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น
 <p><b>ข้อมูลพื้นที่รับน้ำของฝาย</b>            A = 48.16 ตารางกิโลเมตร            L = 120.78 กิโลเมตร            LC = 60.39 กิโลเมตร            H = 700 เมตร            s = 0.01            Return period = 100 ปี            อัตราการไหลสูงสุด = 267.44 ลบ.ม./วินาที</p>	<p><b>สภาพโดยรวมของฝาย</b>            เป็นฝาย มข.2527 ก่อสร้างโดย ทต.ห้วยหม้าย เมื่อปี พ.ศ.2551 มีอายุ 17 ปี            มีสภาพในแต่ละส่วนดังนี้ ส่วน Protection เหนือน้ำ : ไม่มี ส่วนเหนือน้ำ : ไม่มี ส่วนควบคุมน้ำ : ปกติ ส่วนท้ายน้ำ : ปก ส่วน Protection ท้ายน้ำ : ไม่มี ระบบส่งน้ำ : ไม่มี            มีสภาพตะกอนหน้าฝาย : น้อย  <b>แนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น</b>            มีสภาพโดยรวมปกติ สามารถใช้งานได้ต่อไป ควรวางมาตรการการขุดลอก และกำจัดวัชพืชตามเวลาที่เหมาะสม</p>