

ชื่อฝาย ชื่อลำน้ำ ห้วยเตือ ลำน้ำสาขาของ แม่น้ำยม ประเภทลำน้ำ ลำห้วย วันที่สำรวจ 7 ส.ค. 68
 หมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านเวียงตั้ง ตำบล วังธง อำเภอ เมืองแพร่ จังหวัด แพร่
 ก่อสร้าง เมื่อปี พ.ศ. อายุฝาย มากกว่า 15 ปี หน่วยงานรับผิดชอบ อบต.วังธง ไซ้แบบมาตรฐาน : มข.2527

พิกัดฝาย			
X(UTM)	618163	Y(UTM)	2015760
ลักษณะทั่วไป			
ประเภทของสันฝาย : <u>ฝายไหลตกตรง</u>	ความสูงสันฝาย : <u>1.50 เมตร</u>	ความยาวสันฝาย : <u>11.00 เมตร</u>	
ประตูระบายน้ำ : <u>ไม่มี</u>	ชนิดบานประตู : <u>-</u>	ขนาด (กว้าง*สูง) : <u>-</u>	จำนวน : <u>- ชุด</u> ชนิดเครื่องยกบาน : <u>-</u>
อาคารบังคับน้ำ : <u>ไม่มี</u>			
ระบบส่งน้ำ : <u>ไม่มี</u>	ลักษณะคลอง : <u>-</u>	ขนาดท้องคลองกว้าง : <u>- เมตร</u>	ความยาวประมาณ : <u>- กิโลเมตร</u>
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"/> ตะกอนมีมาก	2. ส่วนเหนือน้ำ : <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	<input type="checkbox"/> ตะกอนมีมาก
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	

พื้นที่รับน้ำของฝายและข้อมูลประกอบ	สภาพโดยรวมของฝายและแนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น
<p>แผนที่แสดงขอบเขตพื้นที่รับน้ำ จำนวน WPH010700103 หมู่ที่ 1 บ้านเวียงตั้ง ตำบลเวียงชัย อำเภอเมืองแพร่ จังหวัดแพร่</p> <p>ข้อมูลพื้นที่รับน้ำของฝาย A = 8.09 ตารางกิโลเมตร L = 15.21 กิโลเมตร LC = 7.61 กิโลเมตร H = 560 เมตร s = 0.04 c = 0.25 I = 70 มิลลิเมตร/ชั่วโมง Return period = 100 ปี อัตราการไหลสูงสุด = 39.36 ลบ.ม./วินาที</p>	<p>สภาพโดยรวมของฝาย เป็นฝาย มข.2527 ก่อสร้างโดย อบต.วังธง อายุฝายมากกว่า 10 ปี มีสภาพในแต่ละส่วนดังนี้ ส่วน Protection เหนือน้ำ : ไม่มี ส่วนเหนือน้ำ : ไม่มี ส่วนควบคุมน้ำ : สภาพปกติโดยรวมใช้งานได้ ส่วนท้ายน้ำ : สภาพปกติโดยรวมใช้งานได้ ส่วน Protection ท้ายน้ำ : ไม่มี ระบบส่งน้ำ : ไม่มี มีสภาพตะกอนหน้าฝาย : มาก</p> <p>แนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น มีสภาพโดยรวมปกติ ควรวางแผนการขุดลอก และกำจัดวัชพืชตามเวลาที่เหมาะสม</p>