



ชื่อฝาย วังบง ชื่อลำน้ำ แม่ปุ ลำน้ำสาขาของ แม่น้ำวัง ประเภทลำน้ำ ลำห้วย วันที่สำรวจ 17 มิ.ย. 67
 หมู่บ้าน หมู่ที่ 04 ห้วยไร่ ตำบล ผาปัง อำเภอ แม่พริก จังหวัด ลำปาง
 ก่อสร้าง เมื่อปี พ.ศ. 2566 อายุฝาย 1 หน่วยงานรับผิดชอบ อบต.แม่พริก ออกแบบเอง

พิกัดฝาย			
X(UTM)	512825	Y(UTM)	1941208
ลักษณะทั่วไป			
ประเภทของสันฝาย : ฝายสันกว้าง	ความสูงสันฝาย : 1.50 เมตร	ความยาวสันฝาย : 12.00 เมตร	
ประตูระบายน้ำ : ไม่มี	ชนิดบานประตู : -	ขนาด (กว้าง*สูง) : -	จำนวน : - ชุด ชนิดเครื่องยกบาน : -
อาคารบังคับน้ำ : มี			
ระบบส่งน้ำ : มี	ลักษณะคลอง : คลองดิน	ขนาดท้องคลองกว้าง : 1.00 เมตร	ความยาวประมาณ : 3.00 กิโลเมตรเมตร
ข้อมูลประวัติการซ่อม			
ปี พ.ศ.	รายการซ่อม	หน่วยงาน	หมายเหตุ

ผลการตรวจสอบสภาพฝาย

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

พื้นที่รับน้ำของฝายและข้อมูลประกอบ	สภาพโดยรวมของฝายและแนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น
<p>ข้อมูลพื้นที่รับน้ำของฝาย</p> <p>A = 38.707 ตารางกิโลเมตร</p> <p>L = 53.792 กิโลเมตร</p> <p>LC = 26.896 กิโลเมตร</p> <p>H = 680 เมตร</p> <p>s = 0.0126</p> <p>Return period = 100 ปี</p> <p>อัตราการไหลสูงสุด = 79.04 ลบ.ม./วินาที</p>	<p>สภาพโดยรวมของฝาย</p> <p>เป็นฝาย คสล. ก่อสร้างเมื่อปี พ.ศ.2554 มีอายุ 13 ปี มีสภาพในแต่ละส่วนดังนี้ ส่วน Protection เหนือหน้า : ไม่มี ส่วนเหนือหน้า : ส่วนโครงสร้างยังพอใช้งานได้ มีการกัดเซาะคันด้านข้างขาดไม่สามารถกักเก็บน้ำได้ ส่วนควบคุมน้ำ : ส่วนโครงสร้างยังพอใช้งานได้ มีการกัดเซาะคันด้านข้างขาดไม่สามารถกักเก็บน้ำได้ ส่วนท้ายน้ำ : ส่วนโครงสร้างยังพอใช้งานได้ มีการกัดเซาะคันด้านข้างขาดไม่สามารถกักเก็บน้ำได้ ส่วน Protection ท้ายน้ำ : ไม่มี ระบบส่งน้ำ : ปกติมีวัชพืชขึ้นน้อย มีสภาพตะกอนหน้าฝาย : น้อย</p> <p>แนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น</p> <p>ตัวโครงสร้างฝายยังสามารถใช้งานได้</p> <p>ส่วนคันด้านข้างที่ถูกกัดเซาะขาดควรตัดและก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งใหม่</p> <p>หลังจากปรับปรุงแล้ว ควรวางมาตรการขุดลอก และกำจัดวัชพืชตามเวลาที่เหมาะสม</p>