



ชื่อฝาย **ชื่อลำน้ำ** **ห้วยแม่ป่ง** **ลำน้ำสาขาของ** **แม่น้ำวัง** **ประเภทลำน้ำ** **ลำห้วย** **วันที่สำรวจ** 26 พ.ค. 66  
**หมู่บ้าน** **หมู่ที่ 5** **ฝั่งนาเกลือ** **ตำบล** **วังพร้าว** **อำเภอ** **เกาะคา** **จังหวัด** **ลำปาง**  
**ก่อสร้าง** **เมื่อปี พ.ศ.** **อายุฝาย** **มากกว่า 15 ปี** **หน่วยงานรับผิดชอบ** **กรมชลประทาน** **ใช้แบบมาตรฐาน :** **กรมชลประทาน**

พิกัดฝาย			
X(UTM)	544606	Y(UTM)	2007295

ลักษณะทั่วไป			
--------------	--	--	--

ประเภทของสันฝาย : ฝายประตูระบาย	ความสูงสันฝาย : 1.80 เมตร	ความยาวสันฝาย : 10.00 เมตร
ประตูระบายน้ำ : มี	ชนิดบานประตู : บานตรง	ขนาด (กว้าง*สูง) : 1.00*1.80
อาคารบังคับน้ำ : มี	แบบเปิด : ฝั้งซ้าย	ชนิดบานประตู : บานตรง
ระบบส่งน้ำ : มี	ลักษณะคลอง : คลองตาดคอนกรีต	ขนาดท้องคลองกว้าง : 0.60 เมตร
		จำนวน : 2 ชุด
		ชนิดเครื่องยกบาน : -
		ชนิดเครื่องยกบาน :-
		ความยาวประมาณ : 1.50 กิโลเมตรเมตร

ข้อมูลประวัติการซ่อม			
ปี พ.ศ.	รายการซ่อม	หน่วยงาน	หมายเหตุ

## ผลการตรวจสอบสภาพฝาย

สภาพฝายของแต่ละองค์ประกอบ (Element)			
-------------------------------------	--	--	--

1. ส่วนป้องกันเหนือน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย	2. ส่วนเหนือน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย
---	-------------	--	-------------

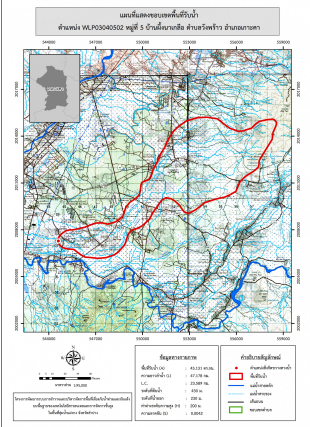


3. ส่วนควบคุมน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย	4. ส่วนท้ายน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย
---	-------------	---	-------------



5. ส่วนป้องกันท้ายน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย	6. ระบบส่งน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย
--	-------------	--	-------------



พื้นที่รับน้ำของฝายและข้อมูลประกอบ	สภาพโดยรวมของฝายและแนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น
 <p><b>ข้อมูลพื้นที่รับน้ำของฝาย</b></p> <p>A = 43.13 ตารางกิโลเมตร</p> <p>L = 47.18 กิโลเมตร</p> <p>LC = 23.59 กิโลเมตร</p> <p>H = 200 เมตร</p> <p>s = 0</p> <p>Return period = 100 ปี</p> <p>อัตราการไหลสูงสุด = 84.62 ลบ.ม./วินาที</p>	<p><b>สภาพโดยรวมของฝาย</b></p> <p>เป็นฝายที่อยู่ในความรับผิดชอบของเทศบาลตำบลวังพร้าว ถ่ายโอนจากกรมชลประทาน มีสภาพแต่ละส่วนดังนี้</p> <p>ส่วน Protection เหนือน้ำ : มีการกัดเซาะน้อย มีตะกอนบริเวณหน้าฝายน้อย มีวัชพืชขึ้นน้อย โดยรวมมีสภาพปกติสามารถใช้งานได้</p> <p>ส่วนเหนือน้ำ : มีการกัดเซาะน้อย มีตะกอนบริเวณหน้าฝายน้อย มีวัชพืชขึ้นน้อย โดยรวมมีสภาพปกติสามารถใช้งานได้</p> <p>ส่วนควบคุมน้ำ : โดยรวมสภาพปกติ ประตูระบายน้ำเปิด/ปิดได้แต่มีการรั่วซึม มีวัชพืชขึ้นน้อย ส่วนท้ายน้ำ : โดยรวมมีสภาพปกติ มีวัชพืชขึ้นน้อย</p> <p>ส่วน Protection ท้ายน้ำ : มีการกัดเซาะน้อย มีวัชพืชขึ้นน้อย โดยรวมมีสภาพปกติสามารถใช้งานได้</p> <p>ระบบส่งน้ำ : สภาพโดยรวมปกติสามารถใช้งานได้</p> <p><b>แนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น</b></p> <p>ตัวฝายโดยรวมมีสภาพปกติมีวัชพืชขึ้นน้อยสามารถใช้งานได้ตามปกติแต่ประตูระบายมีการรั่วซึม ดังนั้นควรได้รับการตรวจสอบว่าสามารถปรับปรุงซ่อมแซมได้หรือไม่หากไม่สามารถซ่อมแซมได้ควรเปลี่ยนประตูระบายน้ำใหม่ ควรวางมาตรการขุดลอกและกำจัดวัชพืชตามระยะเวลาที่เหมาะสมของพื้นที่</p>