



ชื่อฝาย ชื่อลำน้ำ แม่วะ ลำน้ำสาขาของ แม่น้ำจาง ประเภทลำน้ำ ลำห้วย วันที่สำรวจ 12 ก.ค. 66
 หมู่บ้าน หมู่ที่ 5 บอมสามัคคี ตำบล บ้านบอม อำเภอ แม่ทะ จังหวัด ลำปาง
 ก่อสร้าง เมื่อปี พ.ศ. อายุฝาย มากกว่า 30 ปี หน่วยงานรับผิดชอบ กรมชลประทาน ใช้แบบมาตรฐาน : กรมชลประทาน

พิกัดฝาย			
X(UTM)	551691	Y(UTM)	1996439

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

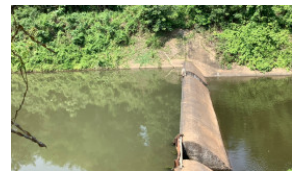
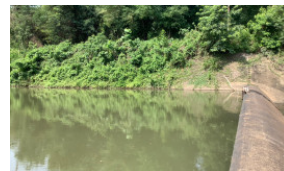
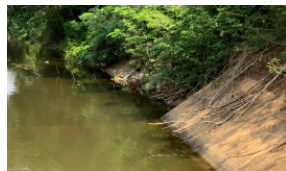
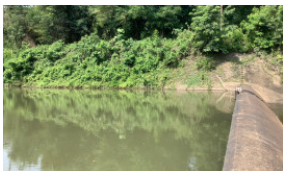
ประเภทของสันฝาย : ฝายสันมน	ความสูงสันฝาย : 2.50 เมตร	ความยาวสันฝาย : 35.00 เมตร
ประตูระบายน้ำ : มี	ชนิดบานประตู : บานตรง	ขนาด (กว้าง*สูง) : 2.00*2.00
อาคารบังคับน้ำ : มี	แบบเปิด : ฝั้งซ้าย	ชนิดบานประตู : บานตรง
ระบบส่งน้ำ : มี	ลักษณะคลอง : คลองตาดคอนกรีต	ขนาดกันคลองกว้าง : 1.00 เมตร
		ความยาวประมาณ : 5.00 กิโลเมตรเมตร

ข้อมูลประวัติการซ่อม			
ปี พ.ศ.	รายการซ่อม	หน่วยงาน	หมายเหตุ

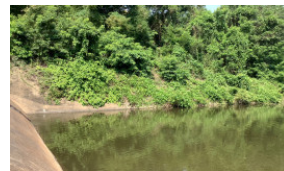
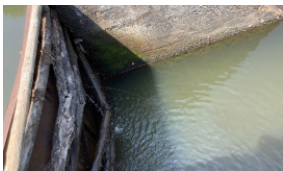
ผลการตรวจสอบสภาพฝาย

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

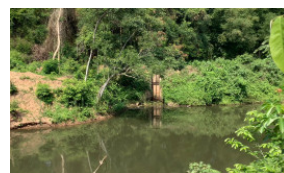
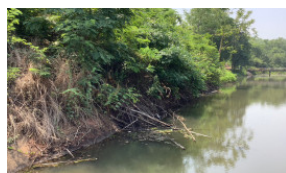
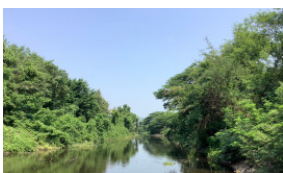
1. ส่วนป้องกันเหนือน้ำ : <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีปานกลาง	2. ส่วนเหนือน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีมาก
----------------------------------------------------------------------------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



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

ข้อมูลพื้นที่รับน้ำของฝาย

A = 104.81 ตารางกิโลเมตร

L = 45.18 กิโลเมตร

LC = 22.59 กิโลเมตร

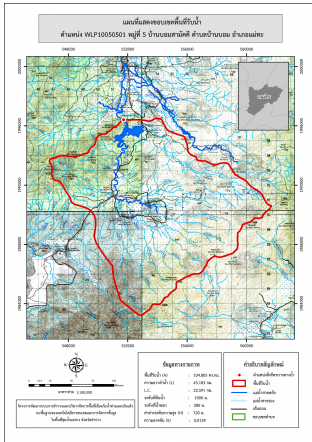
H = 720 เมตร

s = 0.02

Return period = 100 ปี

อัตราการไหลสูงสุด = 148.0655776

ลบ.ม./วินาที



สภาพโดยรวมของฝาย

เป็นฝายที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน ตั้งอยู่บริเวณท้ายอ่างเก็บน้ำแม่วะ มีสภาพแต่ละส่วนดังนี้

ส่วน Protection เหนือน้ำ : มีวัชพืชขึ้นปกคลุมไม่สามารถมองเห็นได้

ส่วนเหนือน้ำ : โดยรวมมีสภาพปกติ มีการแตกร่วนน้อย มีวัชพืชขึ้นน้อย ไม่สามารถมองเห็นพื้นส่วนเหนือน้ำได้ มีปริมาณตะกอนบริเวณหน้าฝายมาก

ส่วนควบคุมน้ำ : มีสภาพปกติ มีวัชพืชขึ้นน้อย

ส่วนท้ายน้ำ : โดยรวมมีสภาพปกติ มีการแตกร่วนน้อย มีวัชพืชขึ้นน้อย ไม่สามารถมองเห็นพื้นส่วนเหนือน้ำได้

ส่วน Protection ท้ายน้ำ : ไม่สามารถมองเห็นได้

ระบบส่งน้ำ : สภาพโดยรวมสามารถใช้งานได้ มีวัชพืชขึ้นน้อย

แนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น

ตัวฝายโดยรวมมีสภาพปกติ มีวัชพืชขึ้นน้อย สามารถใช้งานได้ตามปกติ

แต่มีปริมาณหน้าฝายมากควรได้รับการขุดลอก และควรวางมาตรการขุดลอก

และกำจัดวัชพืชตามระยะเวลาที่เหมาะสมของพื้นที่