



ชื่อฝาย นานาน ชื่อลำน้ำ ห้วยแม่ฆาน ลำน้ำสาขาของ แม่น้ำจาง ประเภทลำน้ำ ลำห้วย วันที่สำรวจ 15 ก.ค. 66
 หมู่บ้าน หมู่ที่ 3 ดอนมูล ตำบล หัวเสือ อำเภอ แม่ทะ จังหวัด ลำปาง
 ก่อสร้าง เมื่อปี พ.ศ. 2553 อายุฝาย 13 หน่วยงานรับผิดชอบ อบต.หัวเสือ ใช้แบบมาตรฐาน : กรมชลประทาน

| พิกัดฝาย | | | |
|----------|--------|--------|---------|
| X(UTM) | 570572 | Y(UTM) | 2007774 |

| ลักษณะทั่วไป | | | |
|--------------|--|--|--|
|--------------|--|--|--|

| | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|---|
| ประเภทของสันฝาย : ฝายสันมน | ความสูงสันฝาย : 3.50 เมตร | ความยาวสันฝาย : 30.00 เมตร | |
| ประตูระบายน้ำ : มี | ชนิดบานประตู : บานตรง | ขนาด (กว้าง*สูง) : 2.50*2.50 | จำนวน : - ชุด ชนิดเครื่องยกบาน : เครื่องกว้านคันทันชัก |
| อาคารบังคับน้ำ : มี | แบบเปิด : ฝั้งซ้าย | ชนิดบานประตู : บานตรง | ชนิดเครื่องยกบาน :- |
| ระบบส่งน้ำ : มี | ลักษณะคลอง : คลองตาดคอนกรีต | ขนาดกันคลองกว้าง : 0.35 เมตร | ความยาวประมาณ : 3.00 กิโลเมตรเมตร |

| 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 |
|---|-------------|--|-------------|



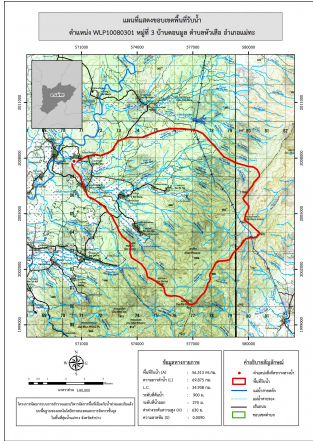
| | | | |
|---|-------------|---|-------------|
| 3. ส่วนควบคุมน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม | ตะกอนมีน้อย | 4. ส่วนท้ายน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input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



ข้อมูลพื้นที่รับน้ำของฝาย

A = 56.51 ตารางกิโลเมตร

L = 69.88 กิโลเมตร

LC = 34.94 กิโลเมตร

H = 630 เมตร

s = 0.01

Return period = 100 ปี

อัตราการไหลสูงสุด = 100.33 ลบ.ม./วินาที

สภาพโดยรวมของฝาย

เป็นฝาย คสล. ในความรับผิดชอบของ อบต.หัวเสือ ได้รับถ่ายโอนจากกรมชลประทาน

มีองค์ประกอบ และสภาพฝายดังนี้

ส่วน Protection เหนือน้ำ : มีการกัดเซาะ และทรุดตัวน้อย

มีสภาพปกติสามารถใช้งานได้มีวัชพืชขึ้นน้อย มีตะกอนน้อย

ส่วนเหนือน้ำ : มีการกัดเซาะ และทรุดตัวน้อย มีสภาพปกติสามารถใช้งานได้มีวัชพืชขึ้นน้อย

มีตะกอนน้อย

ส่วนควบคุมน้ำ : มีสภาพปกติสามารถใช้งานได้ มีวัชพืชขึ้นน้อย

ส่วนท้ายน้ำ : สภาพโดยรวมปกติสามารถใช้งานได้

ส่วน Protection ท้ายน้ำ : มีการกัดเซาะ และทรุดตัวน้อย

มีสภาพปกติสามารถใช้งานได้มีวัชพืชขึ้นน้อย มีตะกอนน้อย

ระบบส่งน้ำ : สภาพโดยรวมปกติสามารถใช้งานได้มีวัชพืชขึ้นน้อย

แนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น

โดยรวมตัวฝายมีสภาพปกติสามารถใช้งานได้ ควรวางแผนการขุดลอก

กำจัดวัชพืชตามระยะเวลาที่เหมาะสมของพื้นที่