
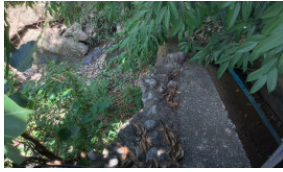


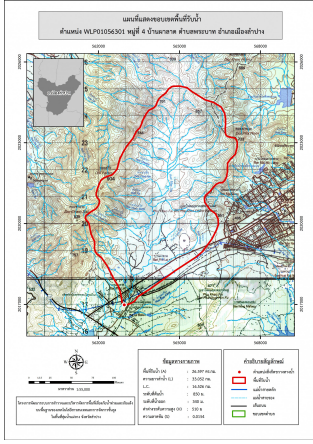


ชื่อฝาย ชื่อลำน้ำ ห้วยแม่ทေး ลำน้ำสาขาของ แม่น้ำจาง ประเภทลำน้ำ ลำห้วย วันที่สำรวจ 17 ก.ค. 66
 หมู่บ้าน หมู่ที่ 63 บ้านผาลาด ตำบล พระบาท อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง
 ก่อสร้าง เมื่อปี พ.ศ. อายุฝาย หน่วยงานรับผิดชอบ ออกแบบเอง
 เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

พิกัดฝาย			
X(UTM)	562945	Y(UTM)	2017002
ลักษณะทั่วไป			
ประเภทของสันฝาย : ฝายไหลตกตรง	ความสูงสันฝาย : 1.50 เมตร	ความยาวสันฝาย : 21.00 เมตร	
ประตูระบายน้ำ : มี	ชนิดบานประตู : บานตรง	ขนาด (กว้าง*สูง) : 1.00*1.00	จำนวน : 1 ชุด ชนิดเครื่องยกบาน : เครื่องก้านคันชัก
อาคารบังคับน้ำ : ไม่มี			
ระบบส่งน้ำ : ไม่มี	ลักษณะคลอง : -	ขนาดกันคลองกว้าง : - เมตร	ความยาวประมาณ : - 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	2. ส่วนเหนือน้ำ : <input 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	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 type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม		

พื้นที่รับน้ำของฝายและข้อมูลประกอบ	สภาพโดยรวมของฝายและแนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น
 <p>ข้อมูลพื้นที่รับน้ำของฝาย $A = 26.6$ ตารางกิโลเมตร $L = 33.05$ กิโลเมตร $LC = 16.53$ กิโลเมตร $H = 510$ เมตร $s = 0.02$ Return period = 100 ปี อัตราการไหลสูงสุด = 62.39 ลบ.ม./วินาที</p>	<p>สภาพโดยรวมของฝาย</p> <p>"เป็นฝาย คสล. ในความรับผิดชอบของเทศบาลเมืองเขลางค์นคร มีองค์ประกอบและสภาพฝายดังนี้ ส่วนควบคุมน้ำ : มีการกัดเซาะ ทรุดตัว และแตกร้าวน้อย มีต้นไม้นั้นต้นขึ้นบริเวณส่วนควบคุมฝาย และส่วนท้ายน้ำกีดขวางทางน้ำ มีวัชพืชขึ้นปานกลาง ส่วนท้ายน้ำ : มีการกัดเซาะ ทรุดตัว และแตกร้าวนปานกลาง มีรูรูโหว่ และการเคลื่อนตัวน้อย มีวัชพืชขึ้นปานกลาง"</p> <p>แนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น</p> <p>ตัวฝายโดยรวมยังสามารถใช้งานได้แต่มีการทรุดตัว และแตกร้าวก่อนข้างมากมีต้นไม้นั้นต้นขึ้นบริเวณตัวฝาย(ต้นไทร) ซึ่งอยู่ในบริเวณวัดยกอาคารตัด ตัวฝายยังสามารถใช้งานได้ต่อไปได้จนกว่าจะหมดสภาพ หลังจากนั้นควรย้ายตำแหน่งฝาย และก่อสร้างใหม่หากยังมีความต้องการใช้งานอยู่ ระหว่างการใช้งานควรวางมาตรการขุดลอก และกำจัดวัชพืชตามระยะเวลาที่เหมาะสมของพื้นที่</p>