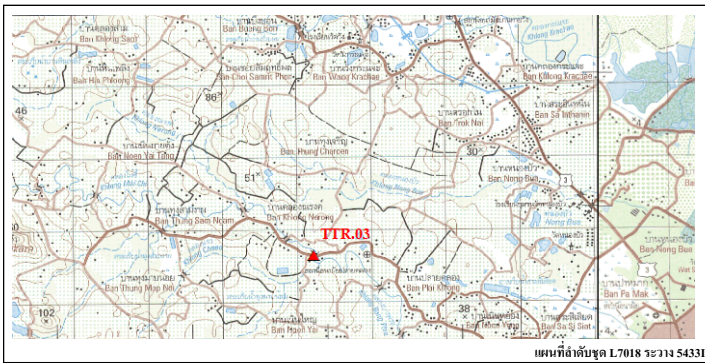


ประวัติสถานีอุทกวิทยา

1. ตำแหน่งที่ตั้ง	รหัสสถานี TTR.03 (Z.60)		
	ลำน้ำสาขา คลองโมซี้	การสำรวจ	
	ลุ่มน้ำหลัก ลุ่มน้ำตราด	/	สำรวจระดับน้ำธรรมดา
	บริเวณ บ้านปลายคลอง	/	สำรวจระดับน้ำอัตโนมัติ
	อำเภอ เมือง	/	สำรวจปริมาณน้ำ
	จังหวัด ตราด	/	สำรวจจุด
2. ค่าพิกัดสถานี (WGS 84)	Lat. 12°15'37.62"		สำรวจตะกอน
	Long. 102°27'53.86"		สำรวจอุล
ZONE 48	UTM. N = 1356650.1		สำรวจปริมาณน้ำฝนรายชั่วโมง
	UTM. E = 224223.3		สำรวจปริมาณน้ำฝนรายวัน
3. มุมดิ่งฐาน ราคา (B.M.)	6.667 ม. (ราก)		สำรวจปริมาณการระเหยรายวัน
ตั้งอยู่บนสิ่ง	<input checked="" type="checkbox"/> ขวา <input type="checkbox"/> ซ้าย		สำรวจกระแสลมทิศทางรายวัน
ที่ตั้งใกล้กับ	อยู่ใต้ศูนย์อาคารโทรมาตร		สำรวจอุณหภูมิอากาศรายวัน
			สำรวจอุณหภูมิพื้นผิวยุติ
4. ศูนย์เสาระดับล่าง ราคา (Z.G.)	2.000 ม. (ราก)		สำรวจความชื้นรายชั่วโมง
เสาระดับตั้งอยู่ที่	<input checked="" type="checkbox"/> ขวา <input type="checkbox"/> ซ้าย		สำรวจความชื้นรายวัน
			สำรวจความกดอากาศรายชั่วโมง
5. พื้นที่ลุ่มน้ำ (D.A.)	ตารางกิโลเมตร		
6. เปิดสถานีสำรวจครั้งแรก	ปี พ.ศ 2556	บันทึกครั้งนี้	



แผนที่บริเวณที่ตั้งสถานี



ตำแหน่งที่ตั้งสถานีบน Google Map



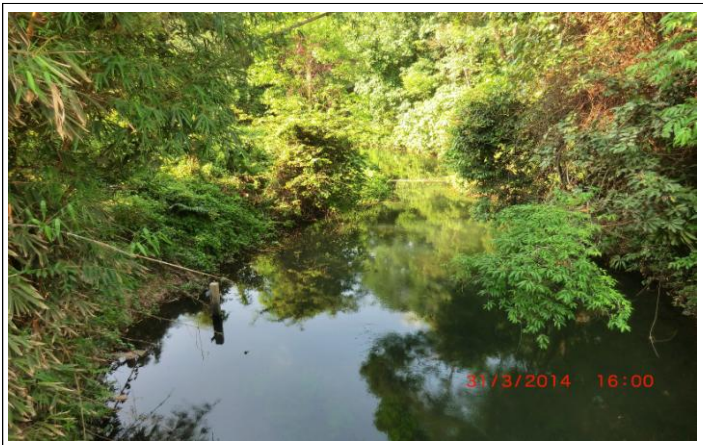
รูปสถานีสำรวจอุทกวิทยา



รูปแนวตารระดับน้ำ



รูปท่อนี้อเนวสำรวจ



รูปท้ายแนวสำรวจ



รูปตัด สถานี Z.60 คลองไม้ซี้ บ้านปลายคลอง อ.เมือง จ.ตราด

แนวสะพาน
สำรวจเมื่อวันที่ 13 มีนาคม 2557 หมายเลข BM. ราคา 6.443 ม.(ททก.)
ระดับน้ำขณะทำการสำรวจ 2.797 ม.(ททก.)

