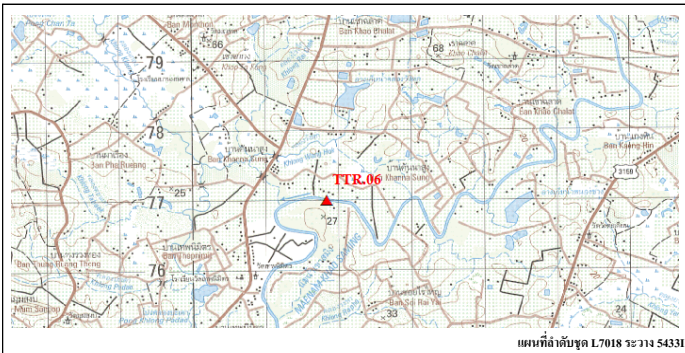
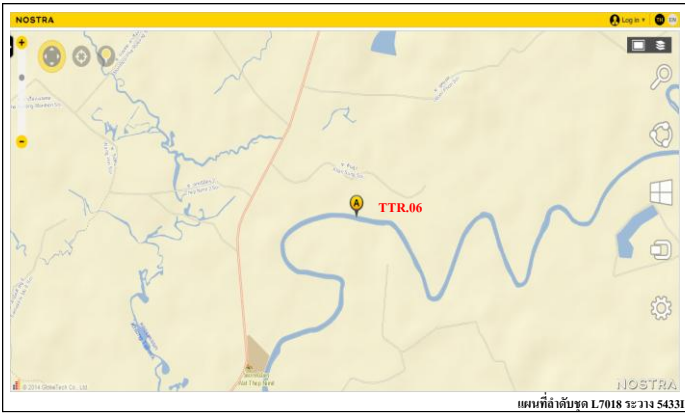


ประวัติสถานีอุทกวิทยา

1. ตำแหน่งที่ตั้ง	รหัสสถานี TTR.06	การสำรวจ
	ลำน้ำสาขา แม่น้ำเขตรมิง	
	อุโมงค์น้ำหลัก อุโมงค์นคร	/
	บริเวณ บ้านเทพนิมิต	/
	อำเภอ เขตรมิง	/
	จังหวัด ตราด	/
2. ค่าพิกัดสถานี (WGS 84)	Lat. 12°26'38.67"	สำรวจตะกอน
	Long. 102°26'28.20"	สำรวจจุด
ZONE 48	UTM. N = 1376998.5	สำรวจปริมาณน้ำฝนรายชั่วโมง
	UTM. E = 221827.5	สำรวจปริมาณน้ำฝนรายวัน
3. หมดหลักฐาน ราคา (B.M.)	11.540 ม. (ราคา)	สำรวจปริมาณการระเหยรายวัน
ตั้งอยู่บนสิ่ง	<input type="checkbox"/> ขวา <input type="checkbox"/> ซ้าย	สำรวจกระแสลมทิศทางรายวัน
ที่ตั้งใกล้กับ	อยู่ใต้ศูนย์อาคารโทรมาตร	สำรวจอุณหภูมิอากาศรายวัน
		สำรวจอุณหภูมิผิวน้ำรายวัน
4. ศูนย์สาระดับล่าง ราคา (Z.G.)	2.000 ม. (ราคา)	สำรวจความชื้นรายชั่วโมง
สาระดับตั้งอยู่ที่	<input 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



รูปแนวตาระดับน้ำ



รูปเหนือแนวสำรวจ



รูปท้ายแนวสำรวจ



รูปตัด สถานี Z.61 สะพานคั่นนาสูง อ.เขาสมิง จ.คราด

แนวสะพาน
สำรวจเมื่อวันที่ 14 มีนาคม 2557 หมายเลข BM. ราคา 4.000 ม.(ททก.)
ระดับน้ำขณะทำการสำรวจ 1.309 ม.(ททก.)

