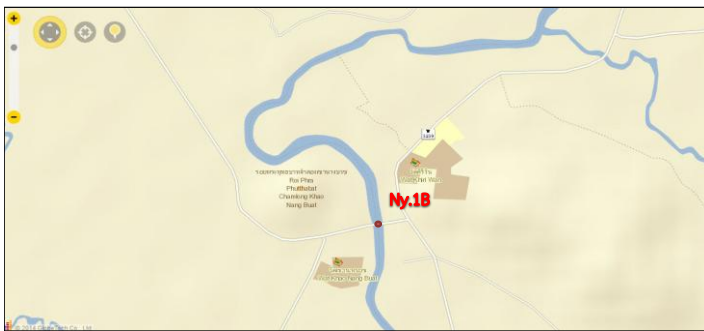


ประวัติสถานีอุทกวิทยา

1. ตำแหน่งที่ตั้ง	รหัสสถานี Ny.1.B	
	ลำน้ำสาขา แม่น้ำนครนายก	การสำรวจ
	คู่ม่าน้ำหลัก แม่น้ำนครนายก	/
	บริเวณ บ้านเขานางบวช	สำรวจระดับน้ำธรรมดา
	อำเภอ เมือง	/
	จังหวัด นครนายก	/
2. ค่าพิกัดสถานี (WGS 84) Lat.	14°14'44.77"	สำรวจตะกอน
	Long. 101°16'27.45"	สำรวจจุด
ZONE 47	UTM. N : 1548638.7	สำรวจปริมาณน้ำฝนรายชั่วโมง
	UTM. E : 716020.6	สำรวจปริมาณน้ำฝนรายวัน
3. หมุดหลักฐาน ราคา (B.M.)	8.758 ม. (รทก)	สำรวจปริมาณการระเหยรายวัน
ตั้งอยู่บนฝั่ง	<input type="checkbox"/> ขวา <input type="checkbox"/> ซ้าย	สำรวจกระแสลมผิวพื้นรายวัน
ที่ตั้งใกล้กับ	แนวเสาระดับ	สำรวจอุณหภูมิอากาศรายวัน
		สำรวจอุณหภูมิผิวน้ำรายวัน
4. ศูนย์เสาระดับล่าง ราคา (Z.G.)	0.00 ม. (รทก)	สำรวจความชื้นรายชั่วโมง
เสาระดับตั้งอยู่ฝั่ง	<input type="checkbox"/> ขวา <input type="checkbox"/> ซ้าย	สำรวจความชื้นรายวัน
		สำรวจความกดอากาศรายชั่วโมง
5. พื้นที่ลุ่มน้ำ (D.A.)	519.00 ตารางกิโลเมตร	
6. เปิดสถานีสำรวจครั้งแรก	ปี พ.ศ 2516	บันทึกครั้งนี้



แผนที่บริเวณที่ตั้งสถานี



ตำแหน่งที่ตั้งสถานีบน Google Map



รูปสถานีสำรวจอุทกวิทยา



รูปแนวตားต้นน้ำ



รูปเหนือแนวสำรวจ



รูปท้ายแนวสำรวจ



รูปตัด สถานี Ny.1 B แม่น้ำนครนายก อ.เมือง จ.นครนายก

สำรวจเมื่อวันที่ 23 เมษายน 2557 หมายเลข BM. ราคา 8,758 ม.(ชทก.)

แนวสะพาน

ระดับน้ำขณะทำการสำรวจ 3.819 ม.(ชทก.)

