



กรมชลประทาน

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ประวัติสถานี

สถานีสำรวจอุทกวิทยาน้ำมวบ (N.87)

บ้านภูแยง ต.ตู่พงษ์ อ.สันติสุข จ.น่าน

ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน  
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

# ประวัติสถานี

รหัส N.87

## 1.ที่ตั้ง

แม่น้ำ น้ำมวบ บ้านภูแยง ตำบล ตู่พงษ์  
อำเภอ สันติสุข จังหวัด น่าน

## พิกัด

LAT 18° 55' 26" N.° LONG 100° 55' 38" E.°  
แผนที่ระวาง 5146-I แผนที่ 80

พื้นที่รับน้ำ 172 ตารางกิโลเมตร

ความยาวจากต้นน้ำถึงสถานีสำรวจ 31.06 กิโลเมตร

เปิดเพื่อจุดประสงค์  พัฒนาแหล่งน้ำ  บริหารจัดการน้ำ  
 เตือนภัยน้ำท่วม  งานวิจัยลุ่มน้ำ

กำหนดที่ตั้งหน่วยสำรวจ นาย สมคิด สะเกาคำ ตำแหน่ง ผอช.ภาคเหนือตอนบน  
เมื่อ พฤษภาคม พ.ศ. 2562



แผนที่สถานี.....N.87.....

พิกัด GCS\_WGS\_1984.....

พิกัด UTM (E) Lat 18.923956

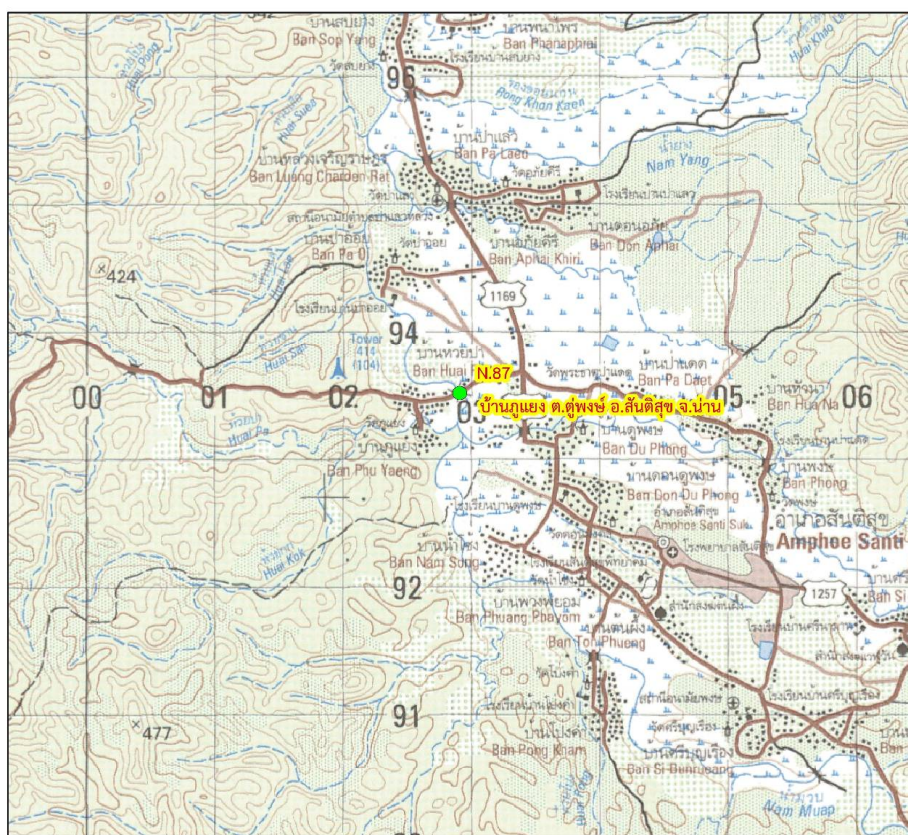
ระวาง 5146\_I.....

พิกัด UTM (N) Long 100.926615

ชื่อลุ่มน้ำ น่าน.....

รหัสลุ่มน้ำ.....09.....

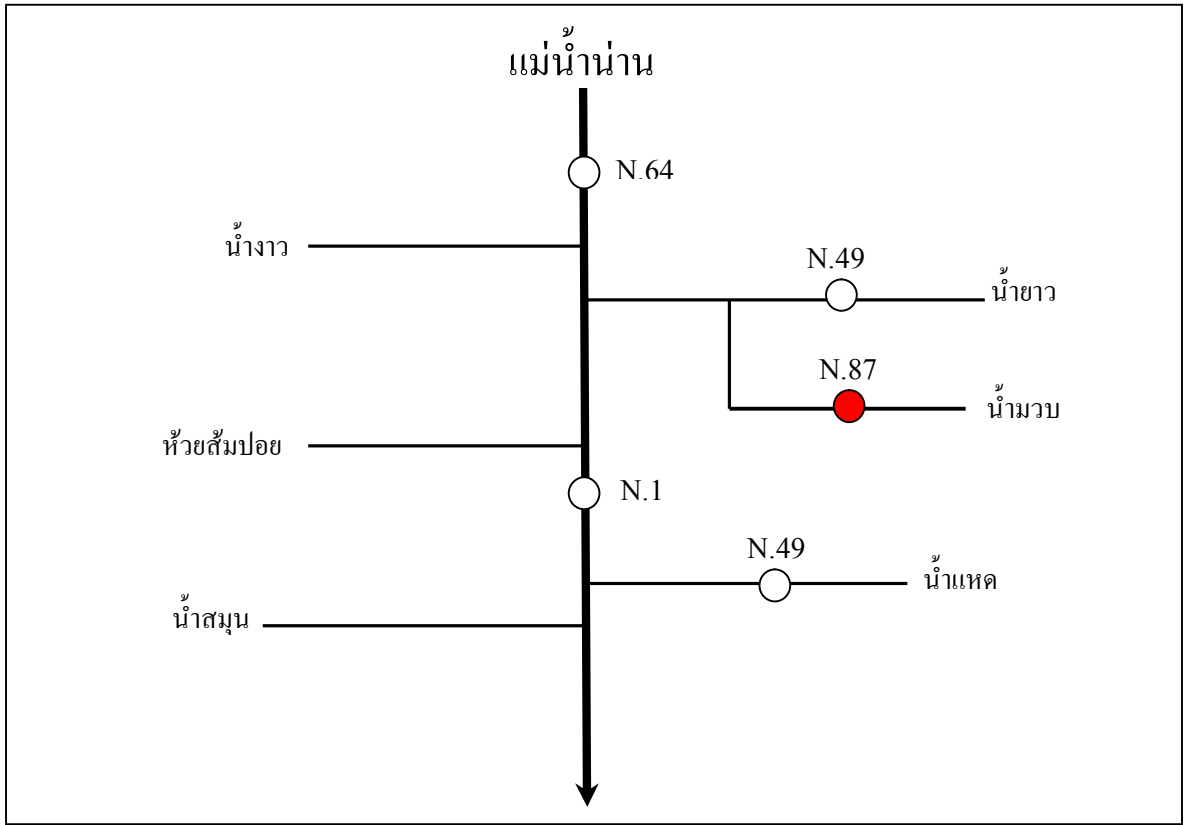
ประเภทโครงการ.....



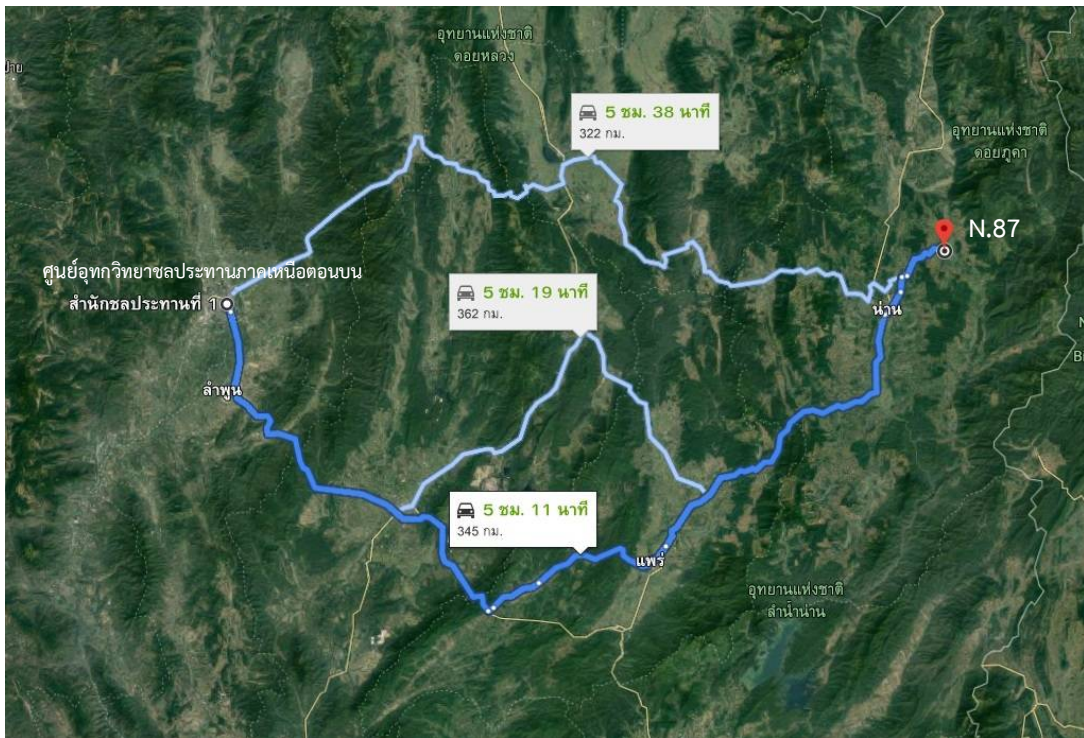
กรมชลประทานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ลงชื่อ.....(ผู้รับรองข้อมูล)

( )



แผนผังลุ่มน้ำำน่าน



แผนผังสังเขปการเดินทางไปสถานี

## แผนผังสังเขปการเดินทางไปสถานี

2. ลักษณะภูมิประเทศ  ที่ราบลุ่ม  ที่ราบเชิงเขา  พungนา  ภูเขา

### 3. ลักษณะลำน้ำ

เหนือแนวสำรวจ ลักษณะลำน้ำ                      ประมาณ      กิโลเมตร  
 ใต้แนวสำรวจ ลักษณะลำน้ำ                      ประมาณ      เมตร



4. ลักษณะท้องน้ำ  กรวด  หิน  ทราย

5. รูปร่างลำน้ำเป็นรูป  ตัว U  ตัว V                      กว้างประมาณ      -      เมตร

ระดับตลิ่งฝั่งซ้าย                      267.167                      ม.(ร.ท.ก.) มีลักษณะ                      ถนนลาดยางยกระดับ

ระดับตลิ่งฝั่งขวา                      267.185                      ม.(ร.ท.ก.) มีลักษณะ                      ถนนลาดยางยกระดับ

6. ความลาดชัน                      1 : 353 (0.0028)

7. ความสูงท้องน้ำเทียบกับระดับน้ำทะเล                      260.540                      ม.(ร.ท.ก.)

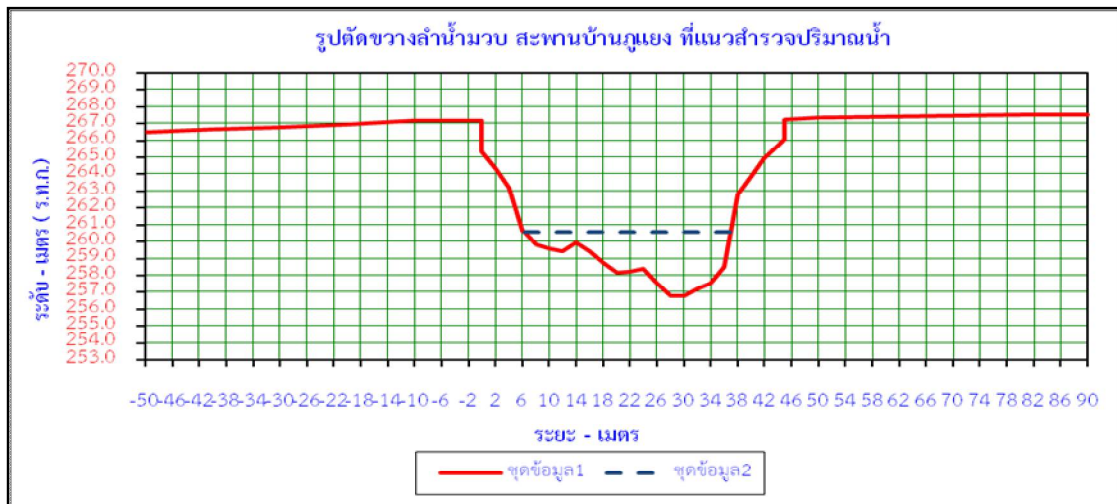
### 8. สิ่งกีดขวาง

เหมือง                      อยู่                      แนวสำรวจ                      เมตร

ฝาย                      อยู่                      แนวสำรวจ                      เมตร

เขื่อนยาง                      อยู่                      แนวสำรวจ                      เมตร

อื่นๆ.....



9. หมุดหลักฐาน  ชั่วคราว  ถาวร ชนิด -  
 ตั้งอยู่ที่ ต.ตู่พงษ์ อ.สันติสุข จังหวัดน่าน  
 ราคา 267.170 ม. (ร.ท.ก.) สถานที่ใกล้เคียง -



10. การโยงราคาระดับเป็น ร.ท.ก.  
 จากหน่วยงาน หมุดหลักฐานของกรมชลประทาน อำเภอ เชียงกลาง  
 จังหวัด น่าน  
 ราคาที่โยงจากหน่วยงาน 258.892 ม. (ร.ท.ก.)

11. เสาระดับ - ตัน

12. แผ่นระดับติดตอม่อสะพาน - แผ่น  
 ตอม่อที่ - ติดแผ่น - เมตร ถึง - เมตร



13. ศูนย์เสาระดับ ราคา 257.310 ม. (ร.ท.ก.)

14. เครื่องวัดระดับน้ำอัตโนมัติ -

ยี่ห้อ - หมายเลข No. -

ติดตั้งเมื่อ เดือน - พ.ศ.

15. เริ่มทำการสำรวจระดับน้ำเมื่อ 15 พฤษภาคม 2562

16. เครื่องมือตรวจวัดทางโทรมาตร

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ยี่ห้อ	รุ่น	S/N
1	Tipping Bucket Rainauge	-	-	-	-	-
2	Water Level Gauge Float Type	-	-	-	-	-
3	Remote Terminal Unit	-	-	-	-	-
	G18 Modem GSM/GPRS	-	-	-	-	-
	16 DI Module	-	-	-	-	-
	8 AI Module	-	-	-	-	-
	220 VAC Power Supply	-	-	-	-	-
4	Surge Protection Devices	-	-	-	-	-
5	UPS	-	-	-	-	-
6	AC Volt Transducer for Power Fail Detector Relay	-	-	-	-	-
7	Door Switch	-	-	-	-	-

17. พนักงานอ่านระดับน้ำ ชื่อ -

บ้านเลขที่ - ตำบล - อำเภอ - จังหวัด -

รหัสไปรษณีย์ - หมายเลขโทรศัพท์ -

บัญชีธนาคาร - เลขที่ -

18. บ้านพนักงาน อยู่ห่างจากสถานีประมาณ - เมตร

19. เริ่มทำการสำรวจปริมาณน้ำเมื่อ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2562

- แบบหน่วย  ประจำ  เคลื่อนที่
20. เริ่มทำการสำรวจจุดเมื่อ - พ.ศ. -
21. ขนาดของคอกอตุ กว้าง - เมตร ยาว - เมตร
- ประกอบด้วย หม้อวัดน้ำฝน ธรรมดา จำนวน - ใบ
- เครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ ยี่ห้อ - หมายเลข -
- เครื่องวัดอุณหภูมิ ยี่ห้อ -
- เครื่องวัดการระเหย - ถังแพน หมายเลข -
- Hook gage หมายเลข - Stalling well หมายเลข -
- เครื่องวัดกระแสลม ยี่ห้อ - หมายเลข -
22. บ้านพักและที่ทำการ  ไม่มี  เช่า  ปลุกสร้าง
- ลักษณะ  ชั้นเดียว  สองชั้น
- เช่าเมื่อ - เลขที่ -
- ปลุกสร้างเมื่อ - เลขที่ -

ฝ่ายวิเคราะห์และประมวลผลสถิติ  
ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน