

ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา



แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง			
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร			
หมายเหตุหลักฐาน GNSS2-คู่มืออ้างอิง	Sheet	4941 III	No. 309
หมวด	ID060051		
WGS-84	Lat. 16° 13' 50.1440" N (N)	Long. 99° 41' 49.7065" E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 25.263 (m)	ระดับ 60.5530 ม.(รทก.)	
UTM. 84	N. 1,794,569.5380 (m)	E. 574,503.5932 (m)	
Grid to Ground Scale Factor : 0.999665079894157			
PARAMETER ΔX = 204.4798 m. ΔY=837.8940 m. ΔZ=294.7765 m.			
IND.1975	Lat. 16°13'44.92854"N (N)	Long. 99°42'01.29177"E (E)	
Zone 47	Ellipsoidal Height 27.748 (m)		
UTM.	N. 1,794,266.410 (m)	E. 574,837.813 (m)	
ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย บุญส่ง ชมชื่นดี	วันที่ 14-ก.ค.-66	ผู้สำรวจ (ระดับ)	วันที่
 <p>หมายเหตุหลักฐาน ID060051 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม. ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บริเวณบนทางเข้ามุมสะพานข้ามคลองขลุง</p> <p>ค่าพิกัดทางราบและค่าพิกัดทางตั้งได้จากการรังวัด STATIC</p>			
 <p>แผนที่แสดงรายละเอียดของพื้นที่บริเวณสถานีโทรมาตรลำน้ำบริเวณบ้านวังหิน จังหวัดสุพรรณบุรี</p> <p>คลองขลุง</p> <p>สะพานคอนกรีต</p> <p>สะพานคอนกรีต</p> <p>RP.3</p> <p>RP.2</p> <p>RP.1</p> <p>หมายเหตุหลักฐาน ID060051</p> <p>นาข้าว</p> <p>ทิศเหนือ</p>			

รูปที่ 1.3-26 รูปแสดงรายละเอียดหมายเหตุหลักฐาน ID060051

ภาพประกอบมุมหลักฐาน



ทิศเหนือ



ทิศตะวันออก



ทิศใต้



ทิศตะวันตก

ID060051

รูปที่ 1.3-26 รูปแสดงรายละเอียดมุมหลักฐาน ID060051 (ต่อ)