



ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

แบบหมายเหตุหลักฐาน QR Code

งานจ้างสำรวจรูปตัดลำน้ำและจัดทำ Rating Curve สถานีโทรมาตรลุ่มน้ำในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง				
ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร				
รหัสสถานี T.ปตร.มโนรมย์ ตำบลวัดโคก อำเภอมนอรัมย์ จังหวัดชัยนาท			Sheet	5039 IV No. 394
หมวด	T.ปตร.มโนรมย์_ID100002			
WGS-84	Lat. 15° 19' 47.7665" N (N)	Long. 100° 06' 10.9511" E (E)		
Zone 47	Ellipsoidal Height -10.978 (m)	ระดับ 22.5010 ม.(รทก.)		
UTM. 84	N. 1,695,120.1736 (m)	E. 618,407.7997 (m)		
Grid to Ground Scale Factor : 0.999775093468218				
PARAMETER ΔX = 204.4798 m. ΔY=837.8940 m. ΔZ=294.7765 m.				
IND.1975	Lat. 15°19'42.17933"N (N)	Long. 100°06'22.68025"E (E)		
Zone 47	Ellipsoidal Height -0.791 (m)			
UTM.	N. 1,694,814.607 (m)	E. 618,742.198 (m)		
ผู้สำรวจ (พิกัด) นาย อภิลิทธิ์ คีตกล้า วันที่ 6-ก.ย.-66 ผู้สำรวจ (ระดับ) นาย อภิลิทธิ์ คีตกล้า วันที่ 6-ก.ย.-66				
T.ปตร.มโนรมย์_ID100002 เป็นหมายเหตุหลักฐานแผนที่ กรมชลประทาน สแตนเลสสี่เหลี่ยม ขนาด 8 x 8 ซม.				
ตรงกลางเป็นนอตหัวกลมรูปกากบาท ฝังอยู่บนพื้นคอนกรีตบริเวณสถานี T.ปตร.มโนรมย์				
ค่าพิกัดทางราบได้จากการรังวัด STATIC ค่าพิกัดทางตั้งได้จากงานเดินระดับชั้นที่ 2				

ภาพประกอบหมุดหลักฐาน



ทิศเหนือ



ทิศตะวันออก



ทิศใต้



ทิศตะวันตก