

## อ่างเก็บน้ำด่านชุมพล

### ทั่วไป



ระวางแผนที่	5433 IV
พิกัด	48 PTU 443788
ตำบล	ด่านชุมพล
อำเภอ	บ่อไร่
จังหวัด	ตราด

### ลักษณะอุทกวิทยา

พื้นที่รับน้ำ	27.30	ตร.กม.
ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย (ข้อมูลปัจจุบัน/ข้อมูลแผนหลัก)	2,635.90	มม./ปี
ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯเฉลี่ย (ข้อมูลปัจจุบัน/ข้อมูลแผนหลักฯ)	21.47	ล้าน ลบ.ม./ปี

### ลักษณะโครงการ (ข้อมูลปัจจุบัน/ข้อมูลที่กองอุทกวิทยาได้สำรวจตะกอนครั้งล่าสุด)

	ระดับ ม.(รทก.)	ความจุอ่าง(ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ผิวน้ำ(ตร.กม.)
ระดับเก็บกักสูงสุด	39.00	7.50	1.90
ระดับเก็บกักปกติ	38.00	5.60	1.60
ระดับเก็บกักต่ำสุด	33.00	0.60	0.40

### ทำนบดิน

ประเภท	เขื่อนดิน
ระดับสันทำนบ	40.00 ม.(รทก.)

#### Main Dam

สูง	13.40	ม.
ยาว	230.00	ม.
กว้าง	6.00	ม.

#### Saddle Dam

สูง	6.00	ม.
ยาว	130.00	ม.
กว้าง	6.00	ม.

พื้นที่ชลประทาน (ข้อมูลปัจจุบัน/ข้อมูลแผนหลักฯ) 4,000 ไร่

ราคาค่าก่อสร้างโครงการ 13,000,000 บาท

ระยะเวลาก่อสร้าง	1 ปี	พ.ศ.	2528
ปีที่เริ่มก่อสร้าง		พ.ศ.	2528
ปีที่เริ่มใช้งาน		พ.ศ.	2528