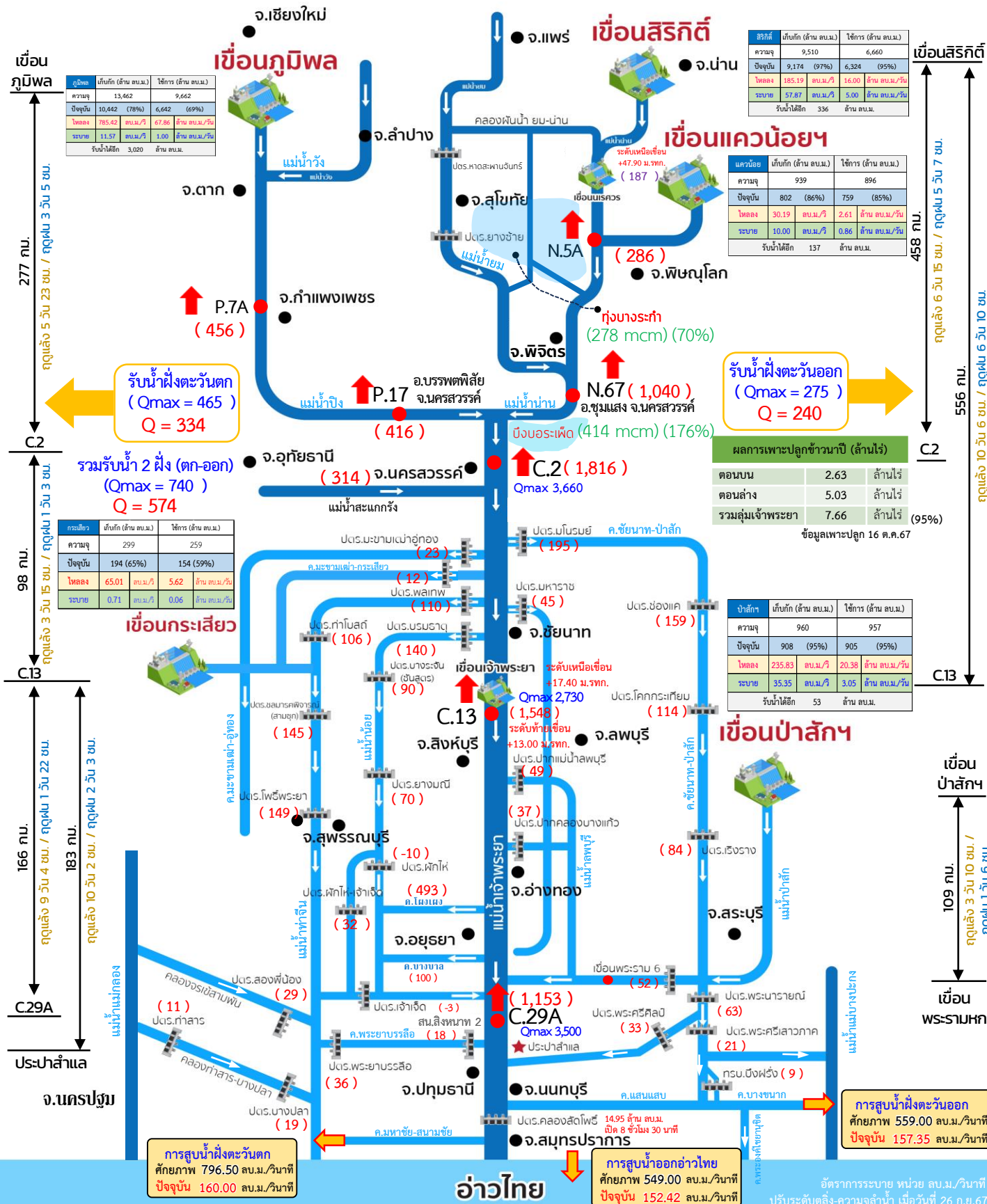




การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ วันที่ 24 ตุลาคม 2567 เวลา 06.00 น.



ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	10,642 (78%)	6,642 (69%)
ไหลลง	785.42 ลบ.ม./วัน	67.86 ล้าน ลบ.ม./วัน
ระบาย	11.57 ลบ.ม./วัน	1.00 ล้าน ลบ.ม./วัน
รับน้ำใต้ดิน	3,020	ล้าน ลบ.ม.

พื้นที่	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	9,174 (97%)	6,324 (95%)
ไหลลง	185.19 ลบ.ม./วัน	16.00 ล้าน ลบ.ม./วัน
ระบาย	57.87 ลบ.ม./วัน	5.00 ล้าน ลบ.ม./วัน
รับน้ำใต้ดิน	336	ล้าน ลบ.ม.

แก่งน้อย	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	802 (86%)	759 (85%)
ไหลลง	30.19 ลบ.ม./วัน	2.61 ล้าน ลบ.ม./วัน
ระบาย	10.00 ลบ.ม./วัน	0.86 ล้าน ลบ.ม./วัน
รับน้ำใต้ดิน	137	ล้าน ลบ.ม.

ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี (ล้านไร่)		
ตอนบน	2.63	ล้านไร่
ตอนล่าง	5.03	ล้านไร่
รวมลุ่มเจ้าพระยา	7.66	ล้านไร่ (95%)

ข้อมูลเพาะปลูก 16 ต.ค. 67

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	908 (95%)	905 (95%)
ไหลลง	235.83 ลบ.ม./วัน	20.38 ล้าน ลบ.ม./วัน
ระบาย	35.35 ลบ.ม./วัน	3.05 ล้าน ลบ.ม./วัน
รับน้ำใต้ดิน	53	ล้าน ลบ.ม.

เขื่อนภูมิพล
277 กม.
ฤดูแล้ง 5 วัน 23 ชม. / ฤดูฝน 3 วัน 5 ชม.

เขื่อนสิริกิติ์
458 กม.
ฤดูแล้ง 6 วัน 15 ชม. / ฤดูฝน 5 วัน 7 ชม.

รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง (ตก-ออก)
(Qmax = 740)
Q = 574

รับน้ำฝั่งตะวันออก
(Qmax = 275)
Q = 240

98 กม.
ฤดูแล้ง 3 วัน 15 ชม. / ฤดูฝน 1 วัน 3 ชม.

เขื่อนป่าสัก
109 กม.
ฤดูแล้ง 3 วัน 10 ชม. / ฤดูฝน 1 วัน 6 ชม.

166 กม.
ฤดูแล้ง 9 วัน 4 ชม. / ฤดูฝน 1 วัน 22 ชม.

เขื่อนพระรามหก
109 กม.
ฤดูแล้ง 3 วัน 10 ชม. / ฤดูฝน 1 วัน 6 ชม.

การสูบน้ำฝั่งตะวันตก
ศักยภาพ 796.50 ลบ.ม./วัน
ปัจจุบัน 160.00 ลบ.ม./วัน

การสูบน้ำออกอ่าวไทย
ศักยภาพ 549.00 ลบ.ม./วัน
ปัจจุบัน 152.42 ลบ.ม./วัน

อัตราการระบาย หน่วย ลบ.ม./วัน
ปรับระดับถึง-ความจุล้นน้ำ เมื่อวันที่ 26 ก.ย. 67