



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 11 ตุลาคม 2566 เวลา 06.00 น.

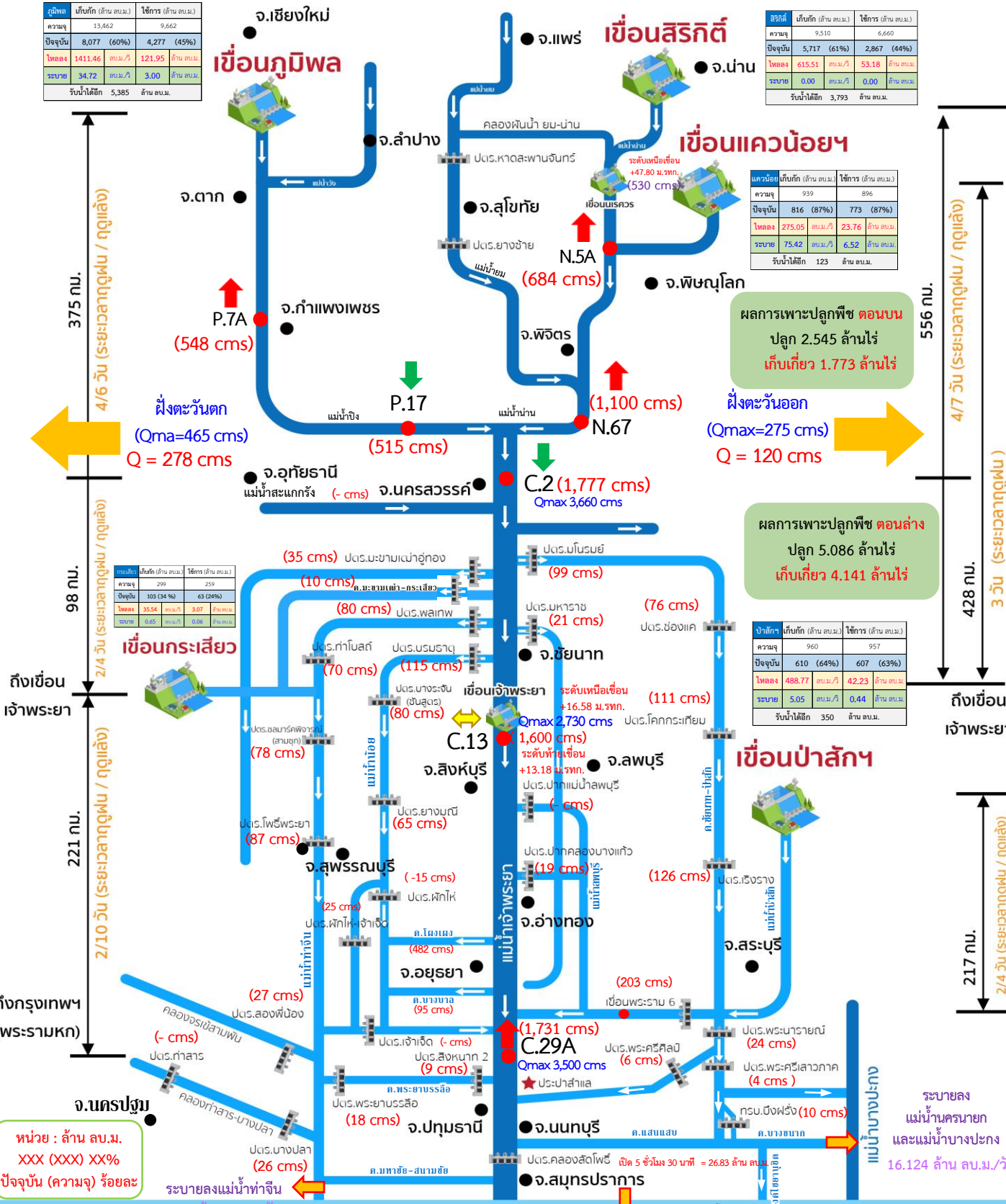
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	8,077 (60%)	4,277 (45%)
ไหลลง	1411.46 ลบ.ม./วัน	121.95 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	34.72 ลบ.ม./วัน	3.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,385 ล้าน ลบ.ม.	

จังหวัด	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	5,717 (61%)	2,867 (44%)
ไหลลง	615.51 ลบ.ม./วัน	53.18 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	3,793 ล้าน ลบ.ม.	

ความจุ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	999	896
ปัจจุบัน	816 (87%)	773 (87%)
ไหลลง	275.05 ลบ.ม./วัน	23.76 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	75.42 ลบ.ม./วัน	6.52 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	123 ล้าน ลบ.ม.	

ความจุ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	103 (34%)	63 (24%)
ไหลลง	35.54 ลบ.ม./วัน	3.07 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.65 ลบ.ม./วัน	0.06 ล้าน ลบ.ม.

ความจุ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	610 (64%)	607 (63%)
ไหลลง	488.77 ลบ.ม./วัน	42.23 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	5.05 ลบ.ม./วัน	0.44 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	350 ล้าน ลบ.ม.	



ผลการเพาะปลูกพืช ตอนบน
ปลูก 2.545 ล้านไร่
เก็บเกี่ยว 1.773 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช ตอนล่าง
ปลูก 5.086 ล้านไร่
เก็บเกี่ยว 4.141 ล้านไร่

หน่วย : ล้าน ลบ.ม.
XXX (XXX) XX%
ปัจจุบัน (ความจุ) ร้อยละ