



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 28 กันยายน 2566

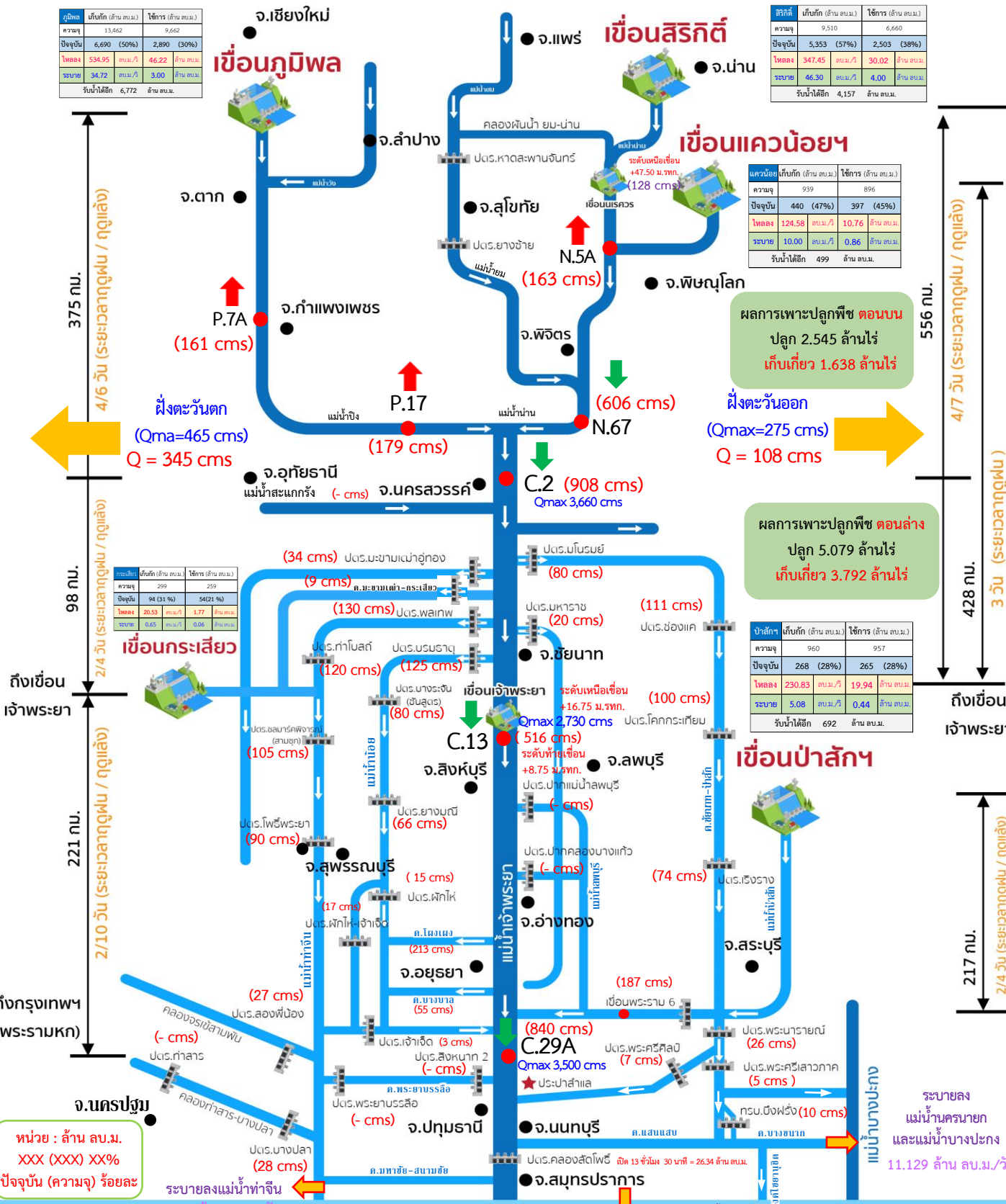
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,662	9,662
ปัจจุบัน	6,690 (50%)	2,890 (30%)
ไหลลง	534.95 ลบ.ม./ก.	46.22 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	34.72 ลบ.ม./ก.	3.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	6,772	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	5,353 (57%)	2,503 (38%)
ไหลลง	347.45 ลบ.ม./ก.	30.02 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	46.30 ลบ.ม./ก.	4.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	4,157	ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	999	896
ปัจจุบัน	440 (47%)	397 (45%)
ไหลลง	124.58 ลบ.ม./ก.	10.76 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	10.00 ลบ.ม./ก.	0.86 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	499	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	94 (31%)	54 (21%)
ไหลลง	20.53 ลบ.ม./ก.	1.77 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.65 ลบ.ม./ก.	0.06 ล้าน ลบ.ม.

ปากน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	268 (28%)	265 (28%)
ไหลลง	230.83 ลบ.ม./ก.	19.94 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	5.08 ลบ.ม./ก.	0.44 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	692	ล้าน ลบ.ม.



ผลการเพาะปลูกพืช ตอนบน
ปลูก 2.545 ล้านไร่
เก็บเกี่ยว 1.638 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช ตอนล่าง
ปลูก 5.079 ล้านไร่
เก็บเกี่ยว 3.792 ล้านไร่

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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน 7.27 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงอ่าวไทย 17.856 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง 11.129 ล้าน ลบ.ม./วัน