



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์นี้ ณ วันที่ 5 กันยายน 2566

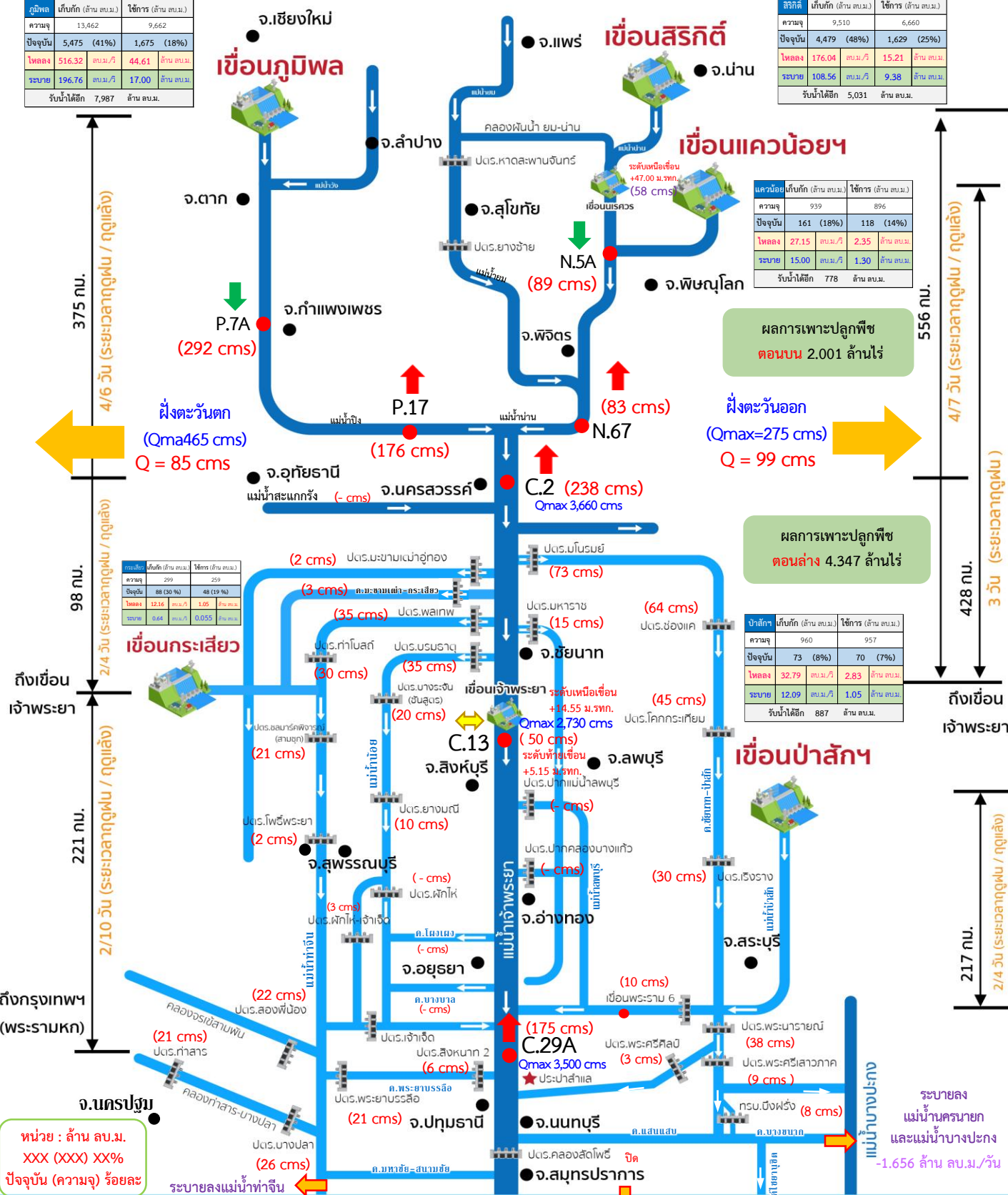
ภูมิผล	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	5,475 (41%)	1,675 (18%)
ไหลลง	516.32 ลบ.ม./ว	44.61 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	196.76 ลบ.ม./ว	17.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	7,987 ล้าน ลบ.ม.	

สถิติ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,479 (48%)	1,629 (25%)
ไหลลง	176.04 ลบ.ม./ว	15.21 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	108.56 ลบ.ม./ว	9.38 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,031 ล้าน ลบ.ม.	

สถานี	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	161 (18%)	118 (14%)
ไหลลง	27.15 ลบ.ม./ว	2.35 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	15.00 ลบ.ม./ว	1.30 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	778 ล้าน ลบ.ม.	

พื้นที่	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	88 (30%)	48 (19%)
ไหลลง	12.16 ลบ.ม./ว	1.05 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.64 ลบ.ม./ว	0.055 ล้าน ลบ.ม.

สถานี	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	73 (8%)	70 (7%)
ไหลลง	32.79 ลบ.ม./ว	2.83 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	12.09 ลบ.ม./ว	1.05 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	887 ล้าน ลบ.ม.	



ผลการเพาะปลูกพืช  
ตอนบน 2,001 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช  
ตอนล่าง 4,347 ล้านไร่

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

ระบายลง  
แม่น้ำนครนายก  
และแม่น้ำบางปะกง  
-1.656 ล้าน ลบ.ม./วัน