



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 7 กันยายน 2566

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	5,510 (41%)	1,710 (18%)
ไหลลง	388.66 ลบ.ม./ว	33.58 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	173.61 ลบ.ม./ว	15.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	7,952	ล้าน ลบ.ม.

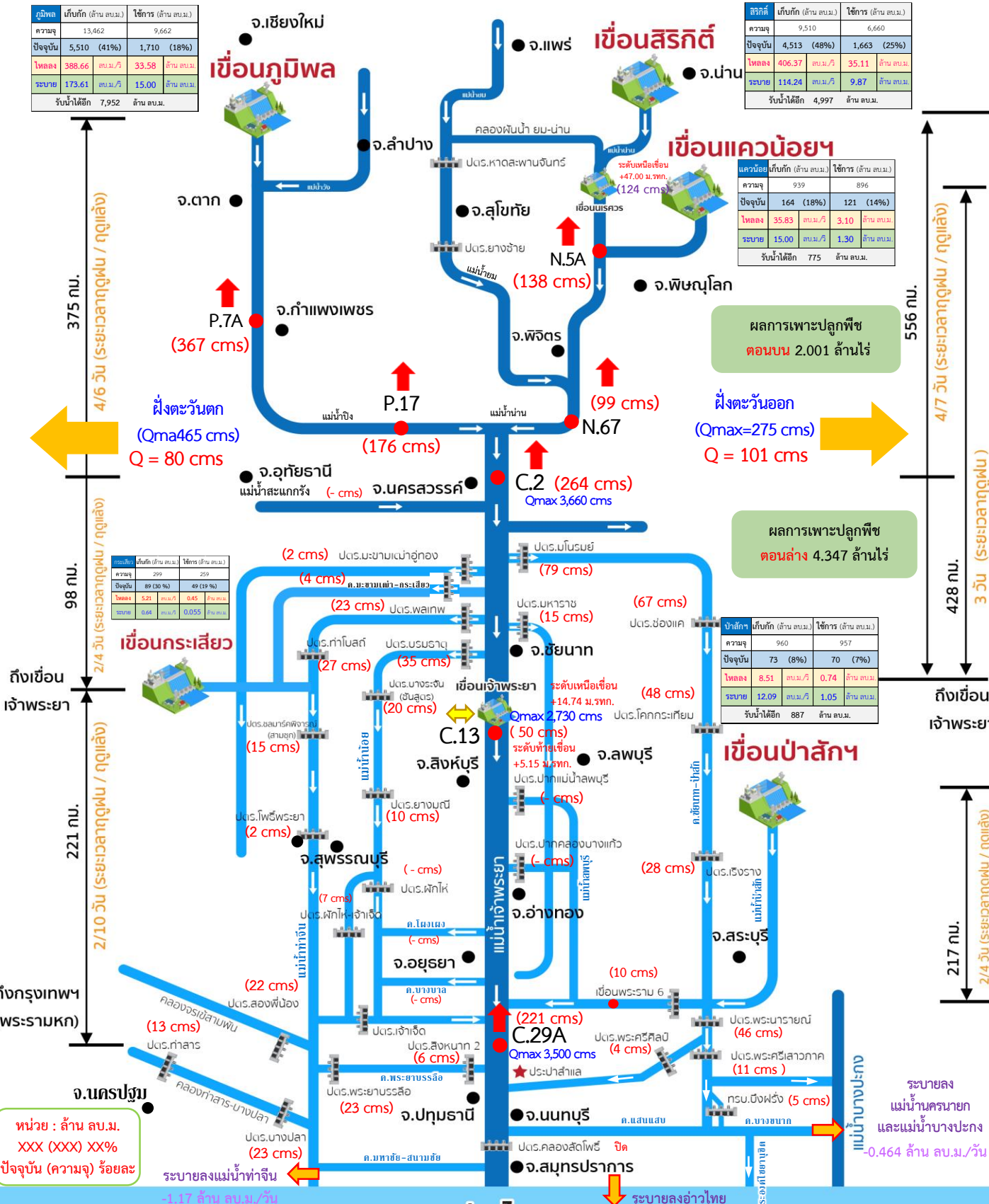
ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,513 (48%)	1,663 (25%)
ไหลลง	406.37 ลบ.ม./ว	35.11 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	114.24 ลบ.ม./ว	9.87 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	4,997	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	164 (18%)	121 (14%)
ไหลลง	35.83 ลบ.ม./ว	3.10 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	15.00 ลบ.ม./ว	1.30 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	775	ล้าน ลบ.ม.

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 2,001 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 4,347 ล้านไร่

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	73 (8%)	70 (7%)
ไหลลง	8.51 ลบ.ม./ว	0.74 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	12.09 ลบ.ม./ว	1.05 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	887	ล้าน ลบ.ม.



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

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง
-0.464 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย