



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



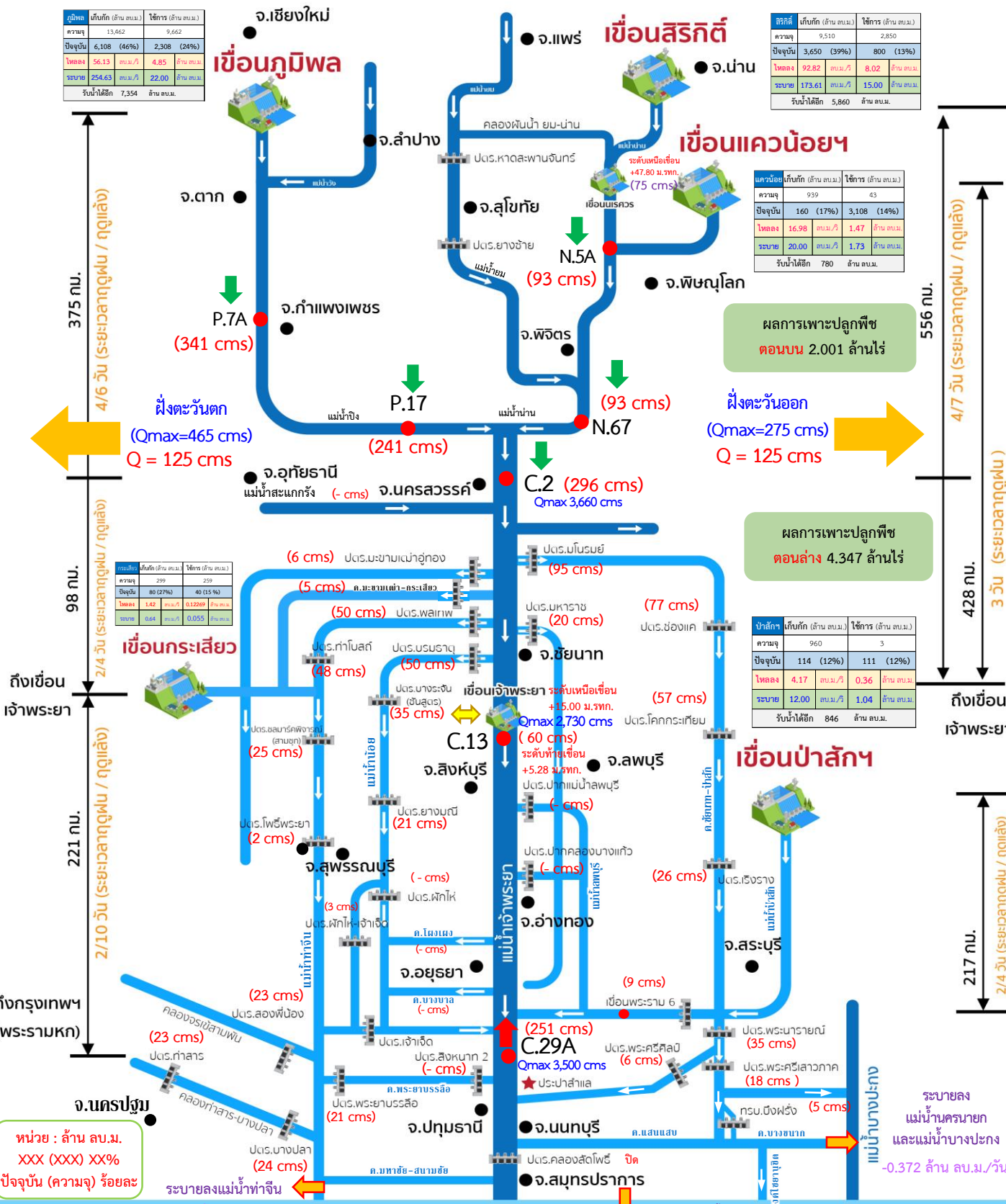
สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 15 กรกฎาคม 2566

คู่มือ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,662	9,662
ปัจจุบัน	6,108 (46%)	2,308 (24%)
ไหลลง	56.13 ลบ.ม./ก.	4.85 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	254.63 ลบ.ม./ก.	22.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	7,354 ล้าน ลบ.ม.	

คู่มือ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	2,850
ปัจจุบัน	3,650 (39%)	800 (13%)
ไหลลง	92.82 ลบ.ม./ก.	8.02 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	173.61 ลบ.ม./ก.	15.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	5,860 ล้าน ลบ.ม.	

คู่มือ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	43
ปัจจุบัน	160 (17%)	3,108 (14%)
ไหลลง	16.98 ลบ.ม./ก.	1.47 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	20.00 ลบ.ม./ก.	1.73 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	780 ล้าน ลบ.ม.	

คู่มือ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	3
ปัจจุบัน	114 (12%)	111 (12%)
ไหลลง	4.17 ลบ.ม./ก.	0.36 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	12.00 ลบ.ม./ก.	1.04 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	846 ล้าน ลบ.ม.	



ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 2,001 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 4,347 ล้านไร่

ฝั่งตะวันตก
(Qmax=465 cms)
Q = 125 cms

ฝั่งตะวันออก
(Qmax=275 cms)
Q = 125 cms

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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน -5.75 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง -0.372 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย