



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



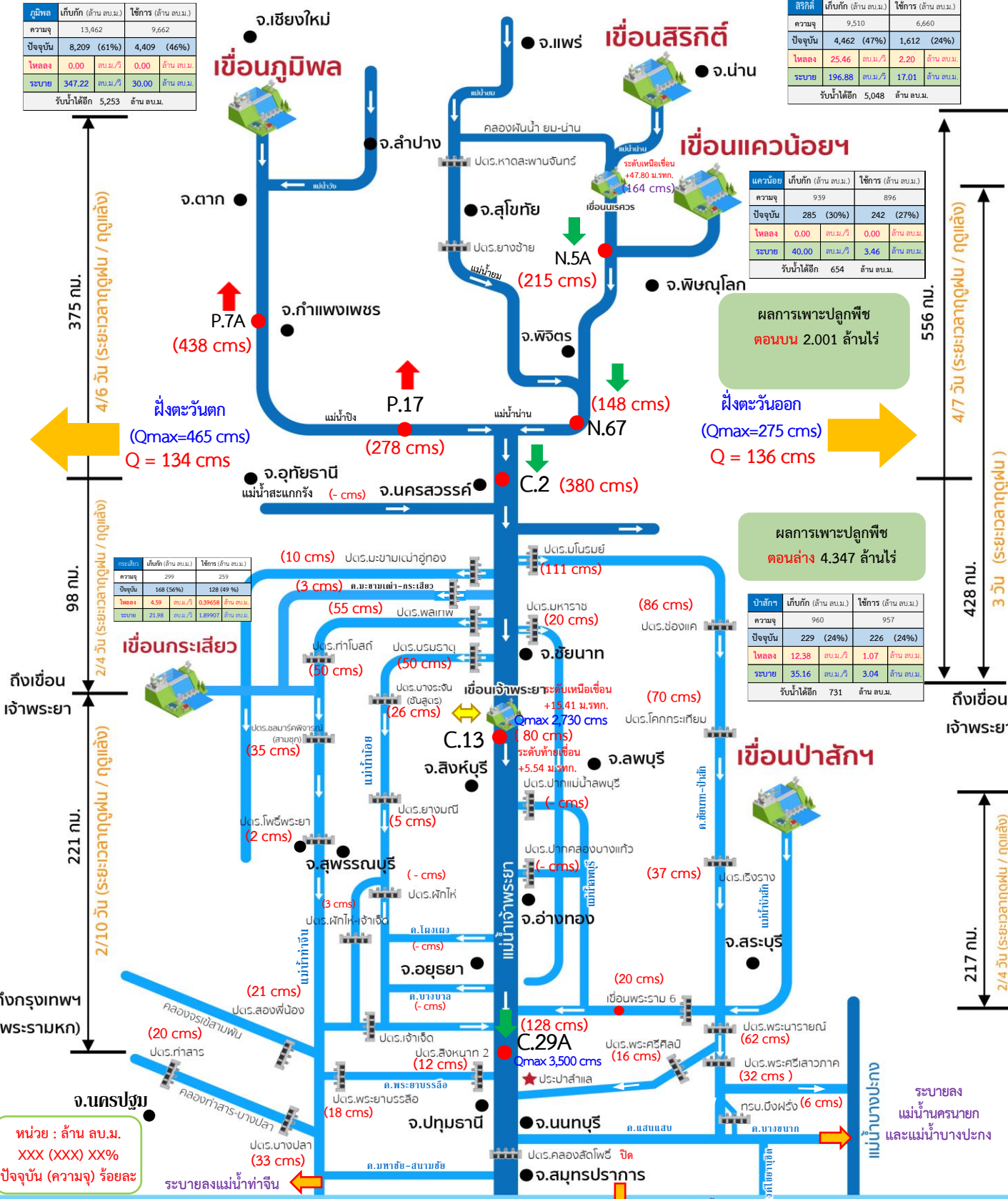
สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 2 พฤษภาคม 2566

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	8,209 (61%)	4,409 (46%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	347.22 ลบ.ม./วิ	30.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,253 ล้าน ลบ.ม.	

สถานี	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,462 (47%)	1,612 (24%)
ไหลลง	25.46 ลบ.ม./วิ	2.20 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	196.88 ลบ.ม./วิ	17.01 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,048 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	285 (30%)	242 (27%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	40.00 ลบ.ม./วิ	3.46 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	654 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	229 (24%)	226 (24%)
ไหลลง	12.38 ลบ.ม./วิ	1.07 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	35.16 ลบ.ม./วิ	3.04 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	731 ล้าน ลบ.ม.	



ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 2,001 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 4,347 ล้านไร่

ฝั่งตะวันตก
(Qmax=465 cms)
Q = 134 cms

ฝั่งตะวันออก
(Qmax=275 cms)
Q = 136 cms

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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน -4.93 ล้าน ลบ.ม./วัน
ระบายลงอ่าวไทย
ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง