



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 23 เมษายน 2566



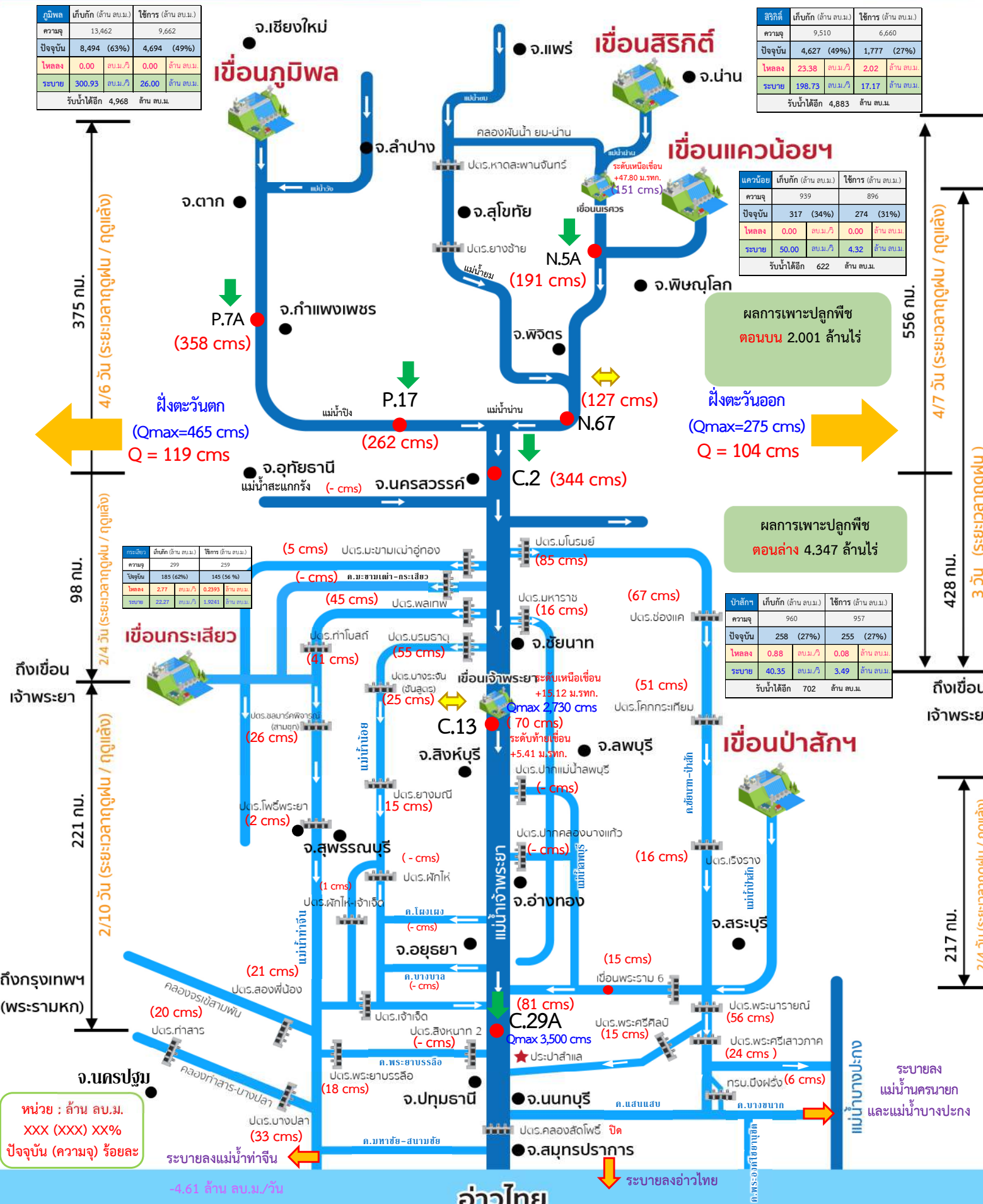
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	8,494 (63%)	4,694 (49%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	300.93 ลบ.ม./วิ	26.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 4,968 ล้าน ลบ.ม.		

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,627 (49%)	1,777 (27%)
ไหลลง	23.38 ลบ.ม./วิ	2.02 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	198.73 ลบ.ม./วิ	17.17 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 4,883 ล้าน ลบ.ม.		

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	317 (34%)	274 (31%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.00 ลบ.ม./วิ	4.32 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 622 ล้าน ลบ.ม.		

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	239
ปัจจุบัน	185 (62%)	145 (56%)
ไหลลง	2.77 ลบ.ม./วิ	0.2393 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	22.27 ลบ.ม./วิ	1.9291 ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	258 (27%)	255 (27%)
ไหลลง	0.88 ลบ.ม./วิ	0.08 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	40.35 ลบ.ม./วิ	3.49 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 702 ล้าน ลบ.ม.		



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

-4.61 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 2,001 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 4,347 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 4,347 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 4,347 ล้านไร่