



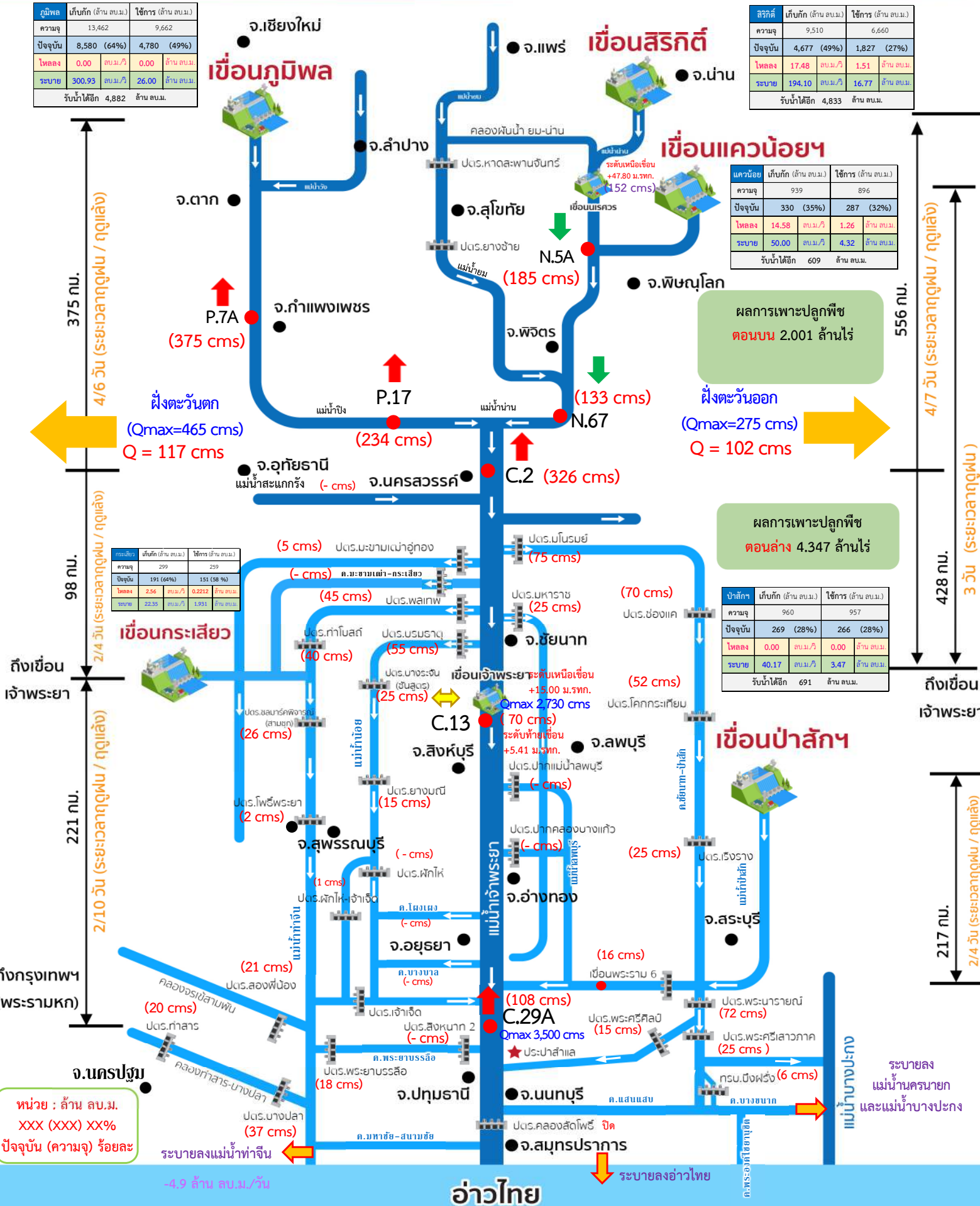
การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 20 เมษายน 2566



ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	8,580 (64%)	4,780 (49%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	300.93 ลบ.ม./วัน	26.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 4,882 ล้าน ลบ.ม.		

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,677 (49%)	1,827 (27%)
ไหลลง	17.48 ลบ.ม./วัน	1.51 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	194.10 ลบ.ม./วัน	16.77 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 4,833 ล้าน ลบ.ม.		



กรมชลประทาน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	191 (64%)	151 (58%)
ไหลลง	2.56 ลบ.ม./วัน	0.2212 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	22.35 ลบ.ม./วัน	1.931 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 691 ล้าน ลบ.ม.		

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	330 (35%)	287 (32%)
ไหลลง	14.58 ลบ.ม./วัน	1.26 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.00 ลบ.ม./วัน	4.32 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 609 ล้าน ลบ.ม.		

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	269 (28%)	266 (28%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	40.17 ลบ.ม./วัน	3.47 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 691 ล้าน ลบ.ม.		

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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน -4.9 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงอ่าวไทย

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง

อ่าวไทย