



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 13 เมษายน 2566



ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	8,791 (65%)	4,991 (52%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	300.93 ลบ.ม./วิ	26.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	4,671 ล้าน ลบ.ม.	

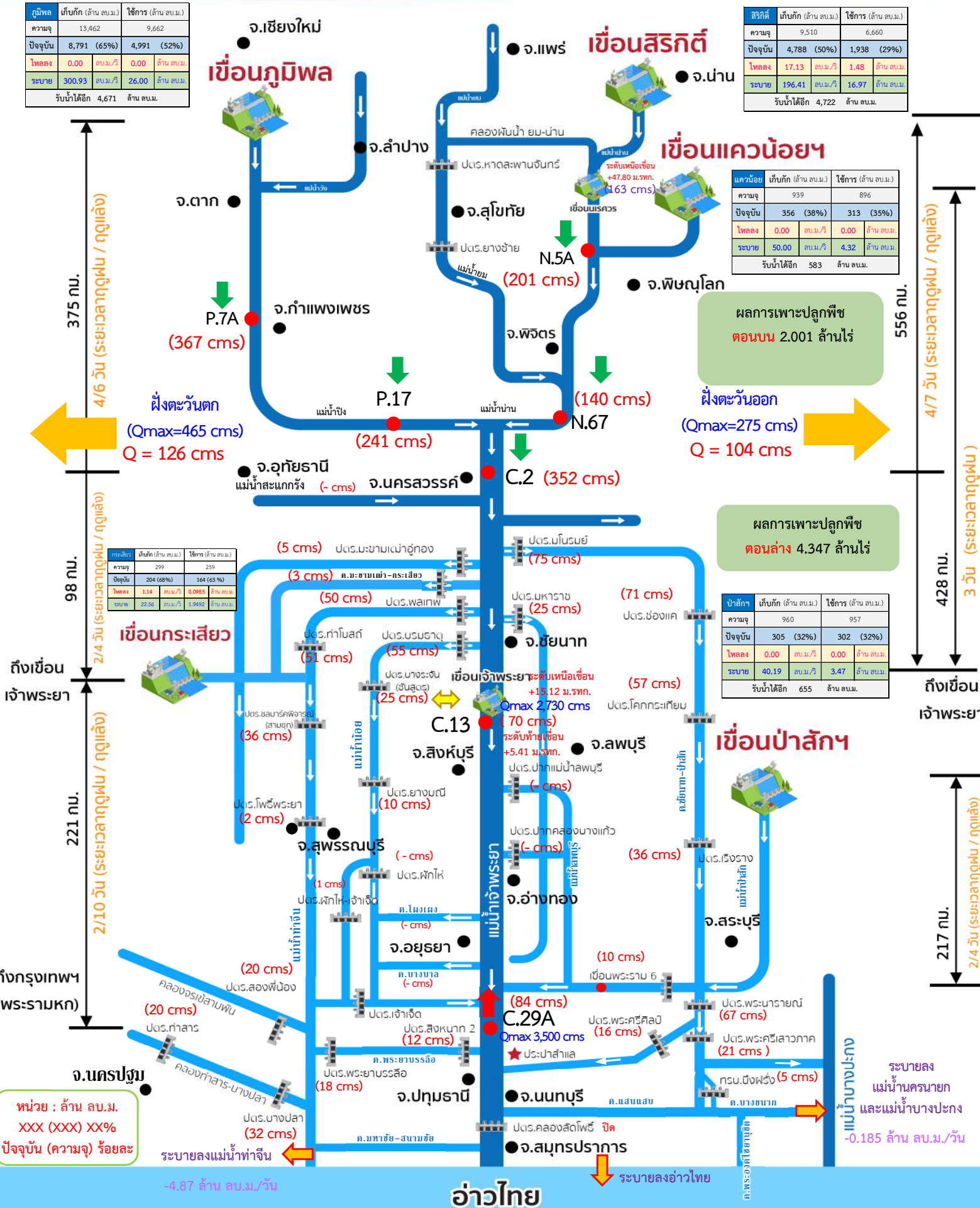
ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,788 (50%)	1,938 (29%)
ไหลลง	17.13 ลบ.ม./วิ	1.48 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	196.41 ลบ.ม./วิ	16.97 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	4,722 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	356 (38%)	313 (35%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.00 ลบ.ม./วิ	4.32 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	583 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	305 (32%)	302 (32%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	40.19 ลบ.ม./วิ	3.47 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	655 ล้าน ลบ.ม.	



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

ระบายนลน้ำท่าจีน -4.87 ล้าน ลบ.ม./วัน
ระบายนลน้ำท่าพรหม และแม่น้ำบางปะกง -0.185 ล้าน ลบ.ม./วัน
ระบายนลน้ำท่าอ่าวไทย