



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 14 พฤษภาคม 2566

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	7,861 (58%)	4,061 (42%)
ไหลลง	115.74 ลบ.ม./ว	10.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	324.07 ลบ.ม./ว	28.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,601 ล้าน ลบ.ม.	

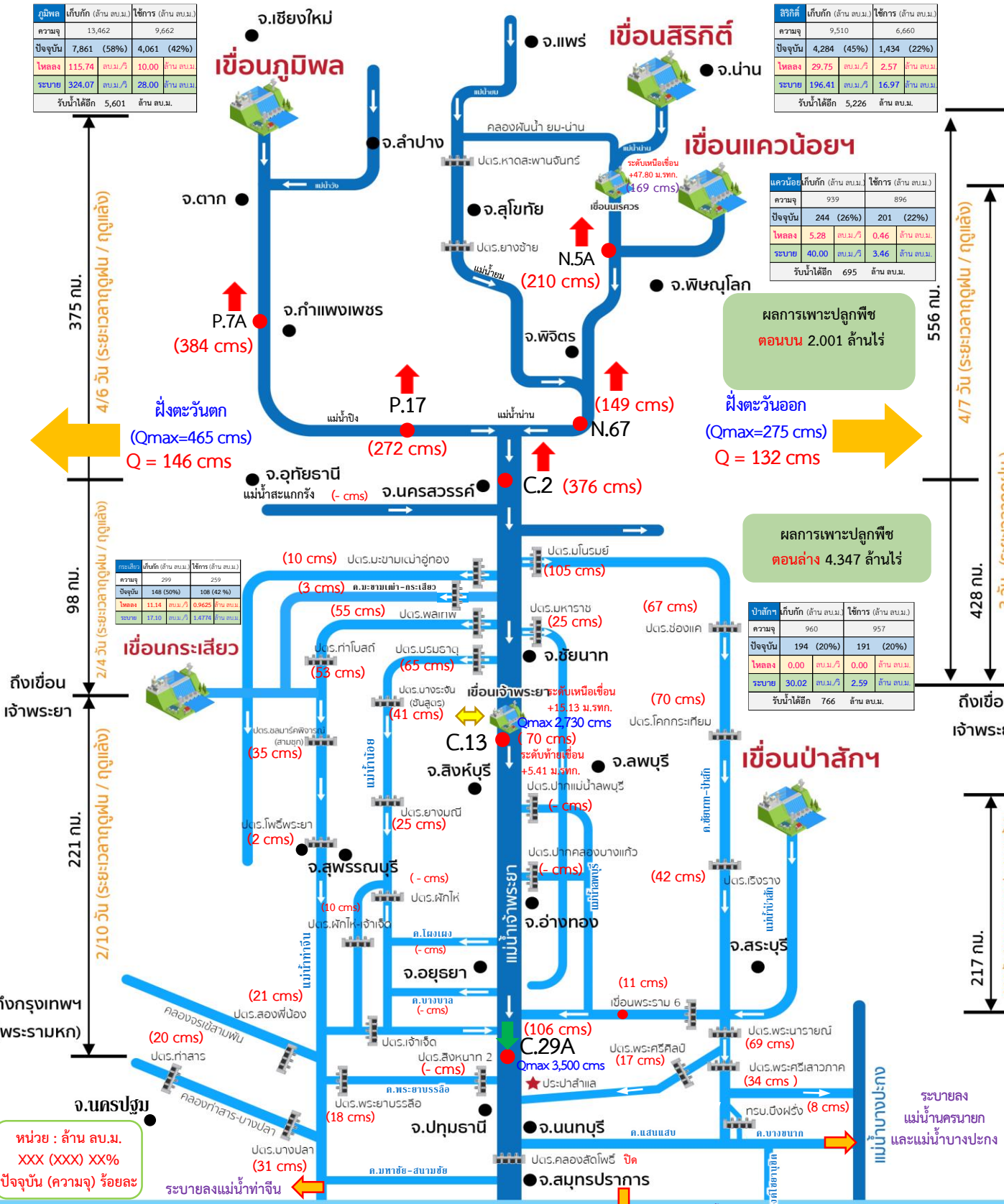
ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,284 (45%)	1,434 (22%)
ไหลลง	29.75 ลบ.ม./ว	2.57 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	196.41 ลบ.ม./ว	16.97 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,226 ล้าน ลบ.ม.	

ความน้อย	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	244 (26%)	201 (22%)
ไหลลง	5.28 ลบ.ม./ว	0.46 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	40.00 ลบ.ม./ว	3.46 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	695 ล้าน ลบ.ม.	

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 2,001 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 4,347 ล้านไร่

ภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	194 (20%)	191 (20%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./ว	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	30.02 ลบ.ม./ว	2.59 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	766 ล้าน ลบ.ม.	



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

ระบายลง
แม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย