



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2566

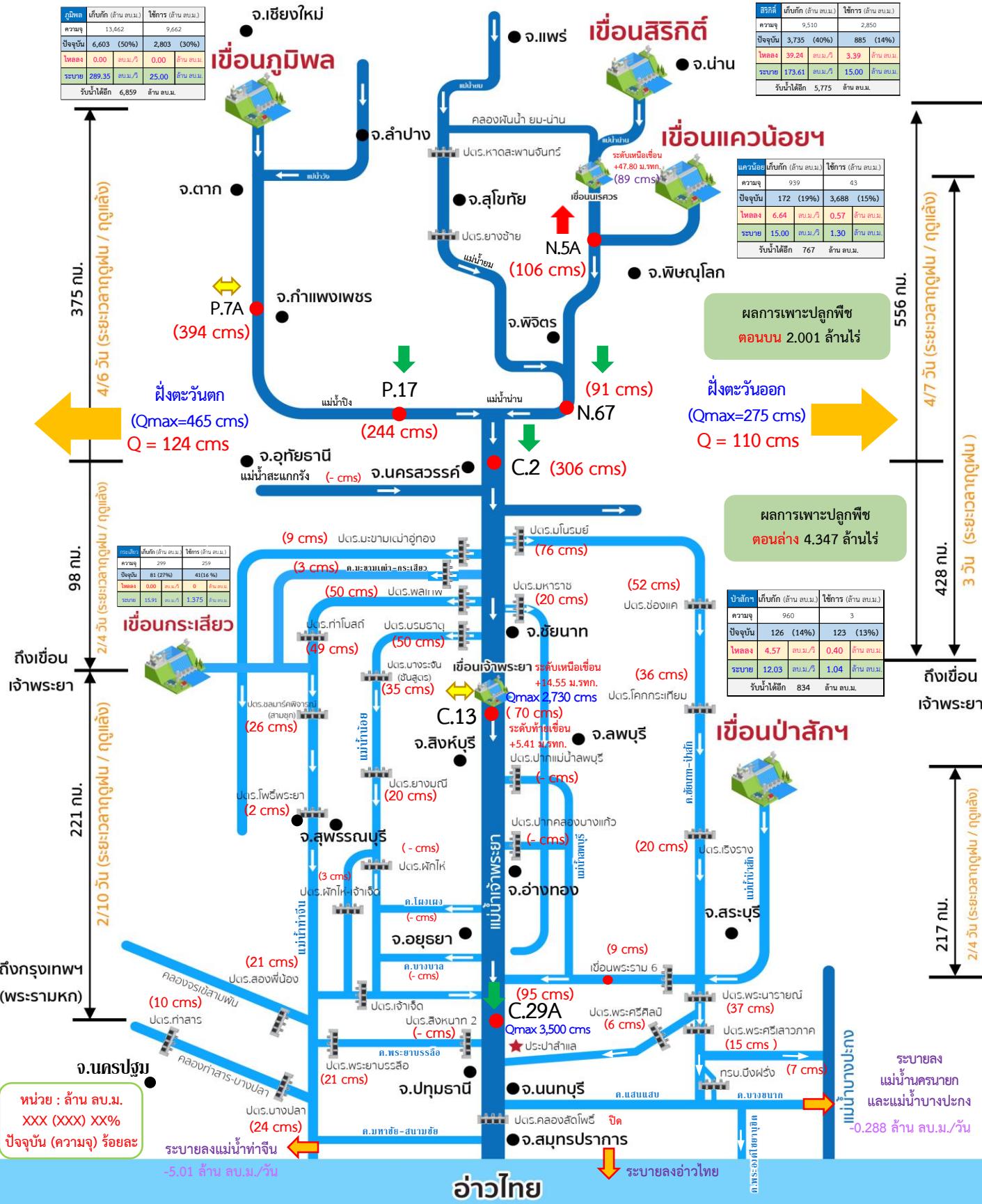
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,862	9,662
ปัจจุบัน	6,603 (50%)	2,803 (30%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	289.35 ลบ.ม./วิ	25.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	6,859 ล้าน ลบ.ม.	

สถิติ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	2,850
ปัจจุบัน	3,735 (40%)	885 (14%)
ไหลลง	39.24 ลบ.ม./วิ	3.39 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	173.61 ลบ.ม./วิ	15.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	5,775 ล้าน ลบ.ม.	

ความจุ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	43
ปัจจุบัน	172 (19%)	3,688 (15%)
ไหลลง	6.64 ลบ.ม./วิ	0.57 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	15.00 ลบ.ม./วิ	1.30 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	767 ล้าน ลบ.ม.	

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	209	209
ปัจจุบัน	81 (27%)	41 (16%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	13.91 ลบ.ม./วิ	1,375 ล้าน ลบ.ม.

ปริมาณ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	3
ปัจจุบัน	126 (14%)	123 (13%)
ไหลลง	4.57 ลบ.ม./วิ	0.40 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	12.03 ลบ.ม./วิ	1.04 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	834 ล้าน ลบ.ม.	



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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน
-5.01 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง
-0.288 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย
ระบายลงอ่าวไทย