



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์ ณ วันที่ 19 สิงหาคม 2566

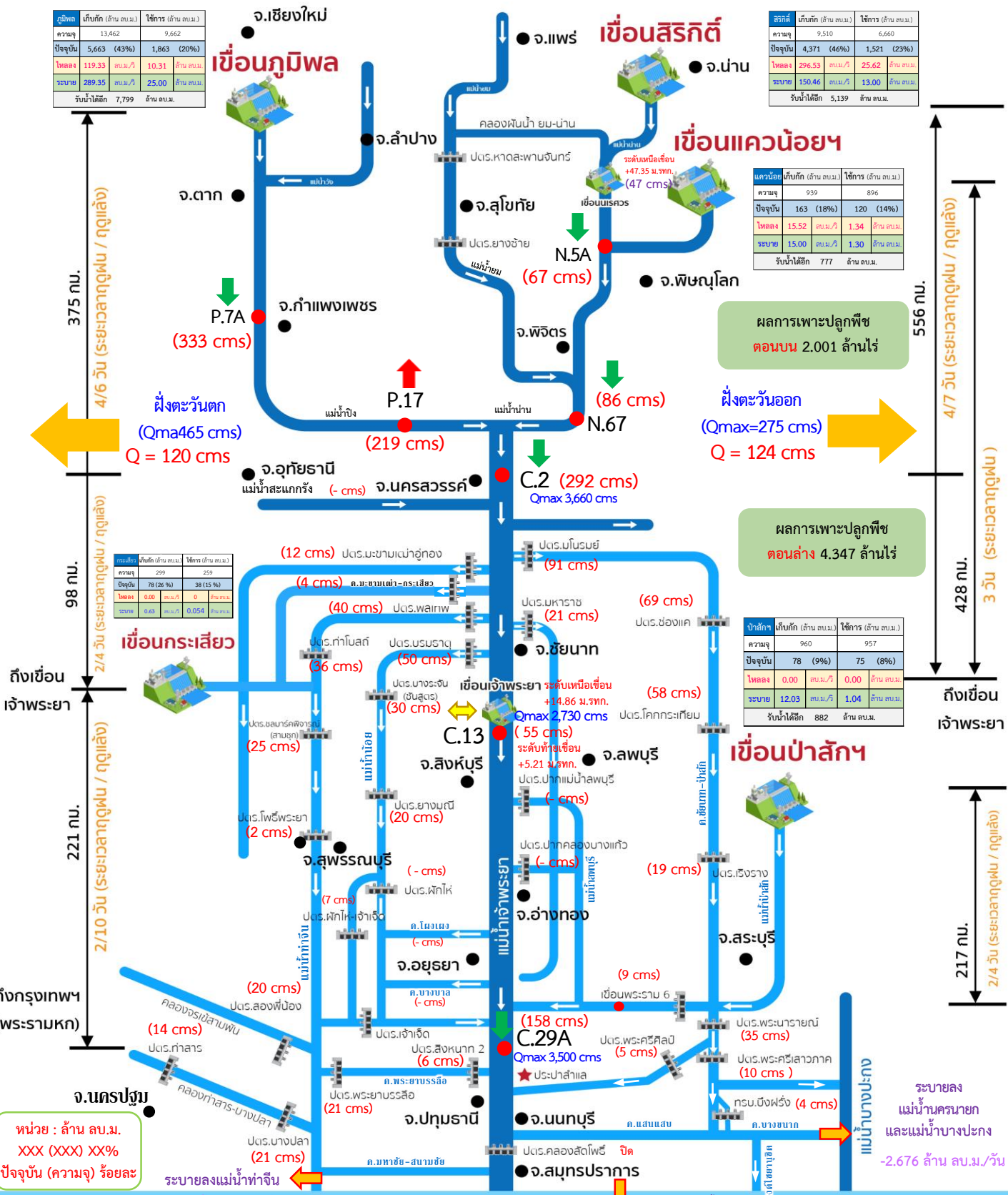
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	5,663 (43%)	1,863 (20%)
ไหลลง	119.33 ลบ.ม./ก.	10.31 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	289.35 ลบ.ม./ก.	25.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	7,799 ล้าน ลบ.ม.	

จังหวัด	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,371 (46%)	1,521 (23%)
ไหลลง	296.53 ลบ.ม./ก.	25.62 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	150.46 ลบ.ม./ก.	13.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,139 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	163 (18%)	120 (14%)
ไหลลง	15.52 ลบ.ม./ก.	1.34 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	15.00 ลบ.ม./ก.	1.30 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	777 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	78 (26%)	38 (15%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./ก.	0 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.63 ลบ.ม./ก.	0.054 ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	78 (9%)	75 (8%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./ก.	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	12.03 ลบ.ม./ก.	1.04 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	882 ล้าน ลบ.ม.	



ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 2,001 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 4,347 ล้านไร่

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

ระบายลง
แม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง
-2.676 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย