



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 5 เมษายน 2562

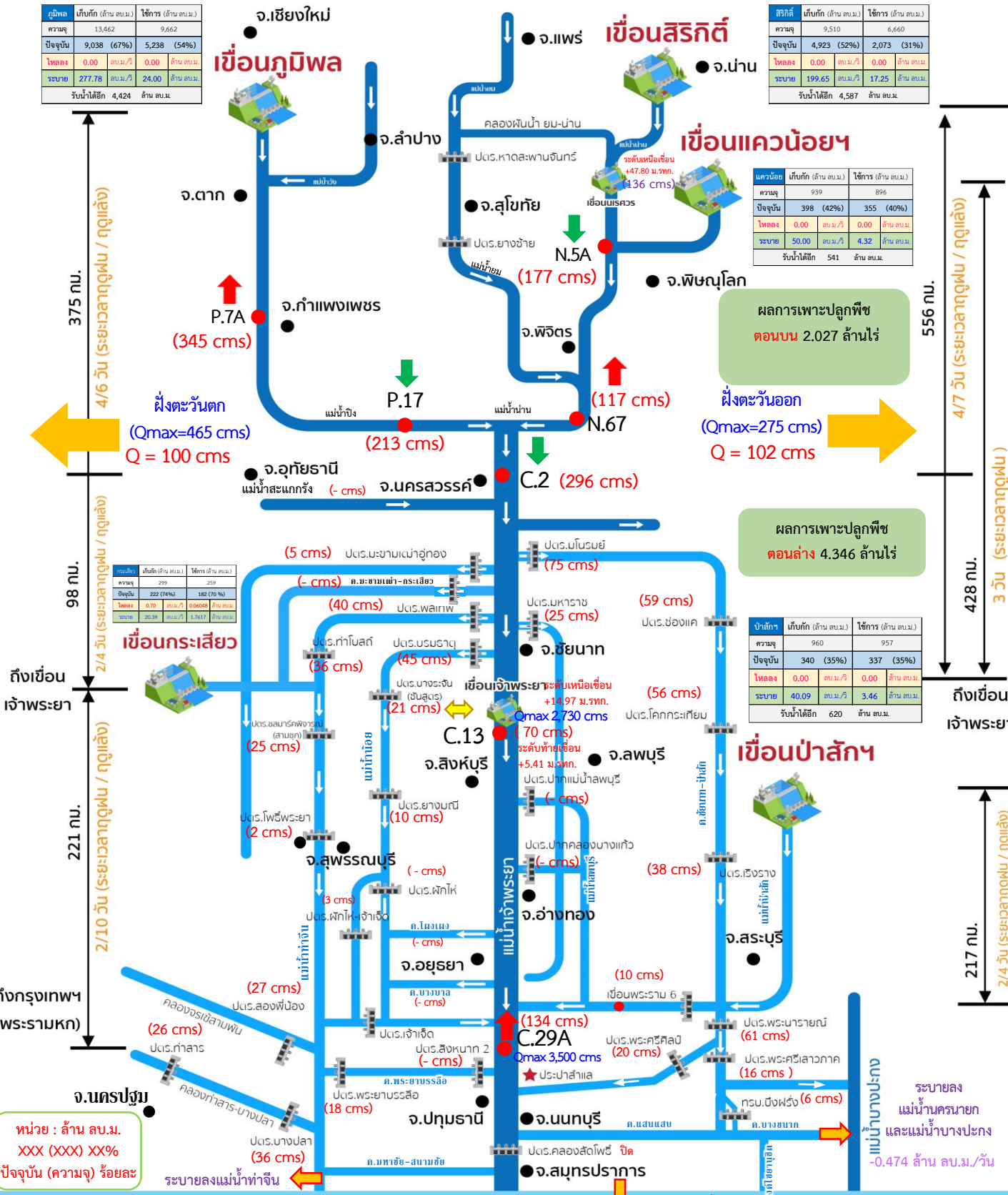
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	9,038 (67%)	5,238 (54%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	277.78 ลบ.ม./วัน	24.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	4,424 ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,923 (52%)	2,073 (31%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	199.65 ลบ.ม./วัน	17.25 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	4,587 ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	398 (42%)	355 (40%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.00 ลบ.ม./วัน	4.32 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	541 ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	222 (74%)	182 (70%)
ไหลลง	0.70 ลบ.ม./วัน	0.0608 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	26.30 ลบ.ม./วัน	1.7617 ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	340 (35%)	337 (35%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	40.09 ลบ.ม./วัน	3.46 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	620 ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.



ผลการเพาะปลูกพืช  
ตอนบน 2,027 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช  
ตอนล่าง 4,346 ล้านไร่

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

ระบายลง  
แม่น้ำนครนายก  
และแม่น้ำบางปะกง  
-0.474 ล้าน ลบ.ม./วัน

หน่วย : ล้าน ลบ.ม./วัน  
-4.47 ล้าน ลบ.ม./วัน