



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 5 สิงหาคม 2566

ภูมิภาค	พื้นที่ (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	5,735 (43%)	1,935 (21%)
ไหลลง	251.50 ลบ.ม./วัน	21.73 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	231.48 ลบ.ม./วัน	20.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	7,727 ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.

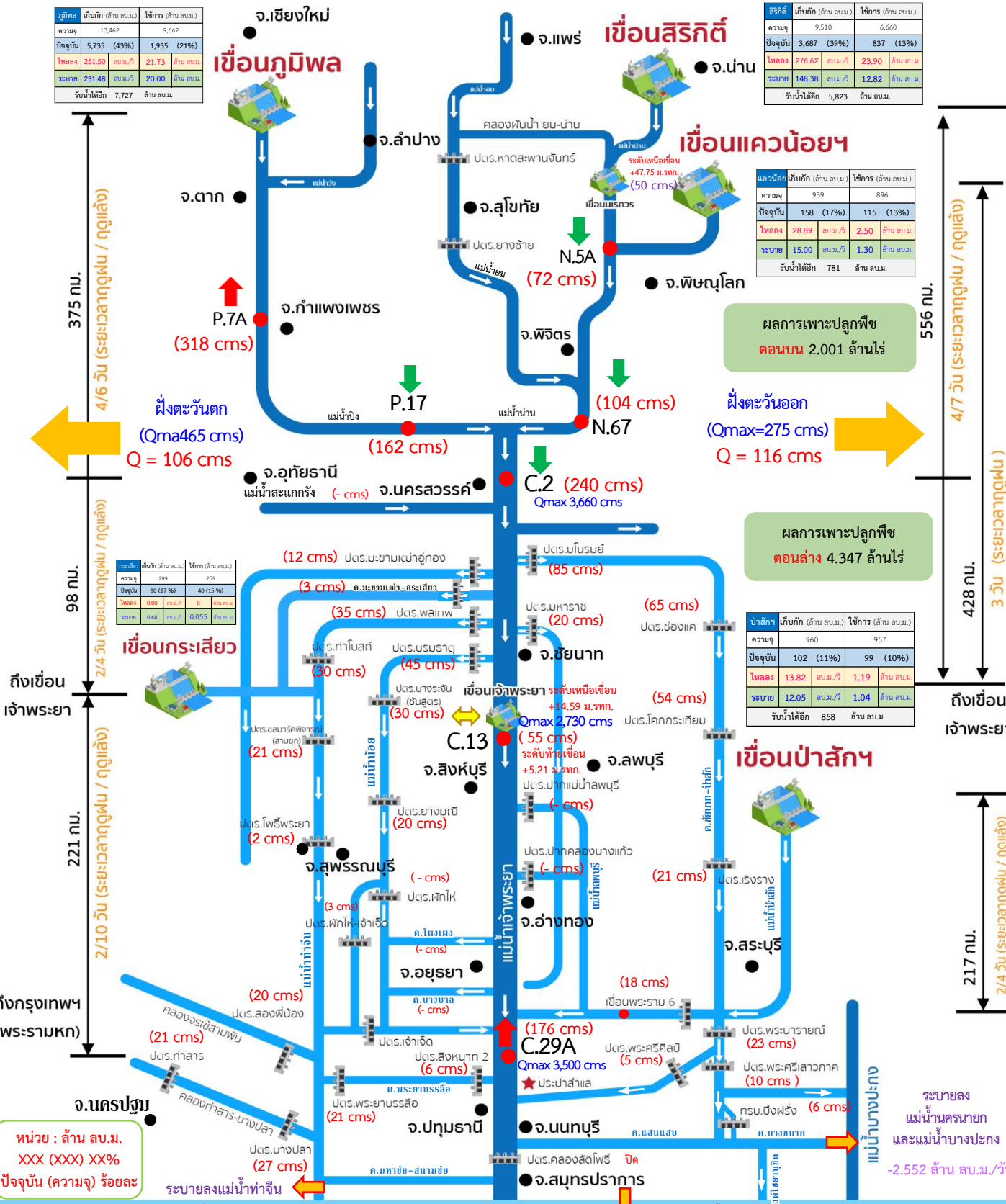
ลุ่มน้ำ	พื้นที่ (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	3,687 (39%)	837 (13%)
ไหลลง	276.62 ลบ.ม./วัน	23.90 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	148.38 ลบ.ม./วัน	12.82 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	5,823 ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	พื้นที่ (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	89%
ปัจจุบัน	158 (17%)	115 (13%)
ไหลลง	28.89 ลบ.ม./วัน	2.50 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	15.00 ลบ.ม./วัน	1.30 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	781 ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.

ผลการเพาะปลูกพืช  
ตอนบน 2,001 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช  
ตอนล่าง 4,347 ล้านไร่

ลุ่มน้ำ	พื้นที่ (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	102 (11%)	99 (10%)
ไหลลง	13.82 ลบ.ม./วัน	1.19 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	12.05 ลบ.ม./วัน	1.04 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	858 ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.



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

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง  
-5.52 ล้าน ลบ.ม./วัน

## อ่าวไทย