



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 12 ตุลาคม 2566 เวลา 06.00 น.

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,662	9,662
ปัจจุบัน	8,227 (62%)	4,427 (46%)
ไหลลง	1774.88 ลบ.ม./วัน	153.35 ลบ.ม./วัน
ระบาย	34.72 ลบ.ม./วัน	5.00 ลบ.ม./วัน

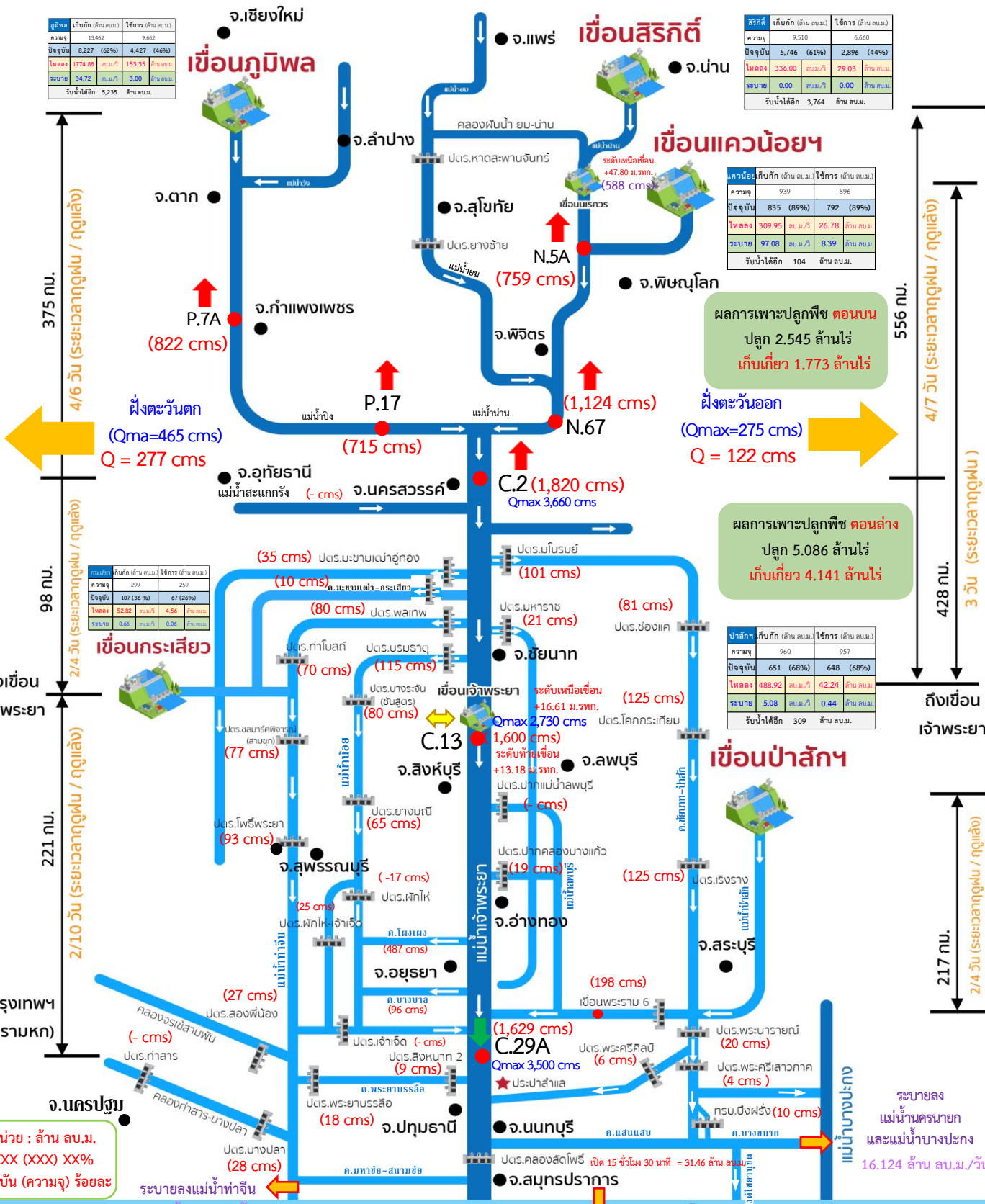
รับน้ำได้อีก 5,235 ล้าน ลบ.ม.

สถิติ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	5,746 (61%)	2,896 (44%)
ไหลลง	336.00 ลบ.ม./วัน	29.03 ลบ.ม./วัน
ระบาย	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ลบ.ม./วัน

รับน้ำได้อีก 3,764 ล้าน ลบ.ม.

ความน้อยเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)	
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	835 (89%)	792 (89%)
ไหลลง	309.95 ลบ.ม./วัน	26.78 ลบ.ม./วัน
ระบาย	97.08 ลบ.ม./วัน	8.39 ลบ.ม./วัน

รับน้ำได้อีก 104 ล้าน ลบ.ม.



ผลการเพาะปลูกพืช ตอนบน
 ปลูก 2.545 ล้านไร่
 เก็บเกี่ยว 1.773 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช ตอนล่าง
 ปลูก 5.086 ล้านไร่
 เก็บเกี่ยว 4.141 ล้านไร่

ป่าสัก	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	651 (68%)	648 (68%)
ไหลลง	488.92 ลบ.ม./วัน	42.24 ลบ.ม./วัน
ระบาย	5.08 ลบ.ม./วัน	0.44 ลบ.ม./วัน

รับน้ำได้อีก 309 ล้าน ลบ.ม.

375 กม.
 4/6 วัน (ระยะเวลาดูดฝน / ฤดูแล้ง)

98 กม.
 2/4 วัน (ระยะเวลาดูดฝน / ฤดูแล้ง)

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

221 กม.
 2/10 วัน (ระยะเวลาดูดฝน / ฤดูแล้ง)

ถึงกรุงเทพฯ (พระรามหก)

จ.นครปฐม

556 กม.
 4/7 วัน (ระยะเวลาดูดฝน / ฤดูแล้ง)

428 กม.
 3 วัน (ระยะเวลาดูดฝน)

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

217 กม.
 2/4 วัน (ระยะเวลาดูดฝน / ฤดูแล้ง)

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง 16.124 ล้าน ลบ.ม./วัน

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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน 9.27 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงอ่าวไทย 18.838 ลบ.ม./วัน