



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 11 มิถุนายน 2566

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	7,087 (53%)	3,287 (34%)
ไหลลง	33.22 ลบ.ม./วิ	2.87 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	324.07 ลบ.ม./วิ	28.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	6,375 ล้าน ลบ.ม.	

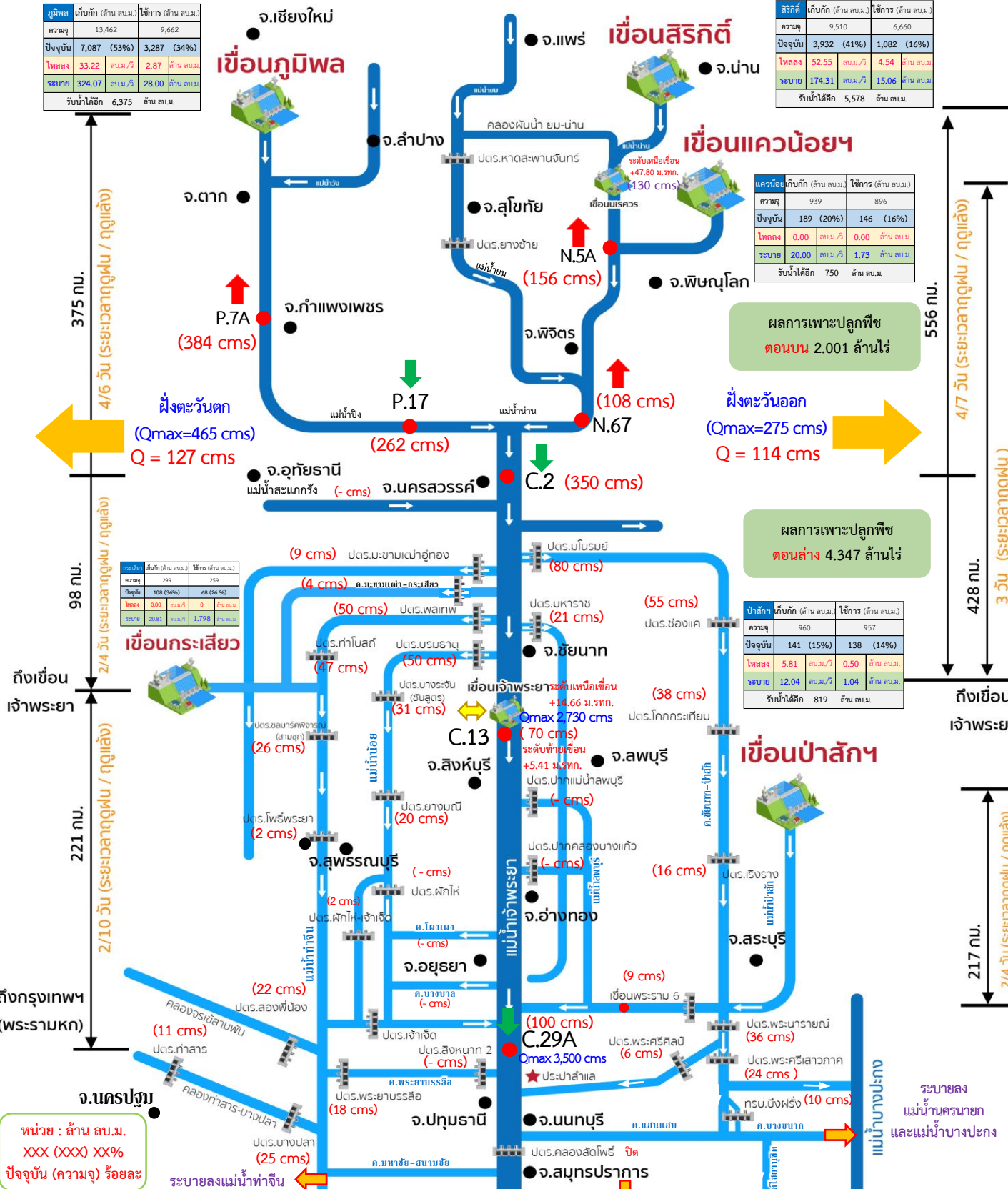
ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	3,932 (41%)	1,082 (16%)
ไหลลง	52.55 ลบ.ม./วิ	4.54 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	174.31 ลบ.ม./วิ	15.06 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,578 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	189 (20%)	146 (16%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	20.00 ลบ.ม./วิ	1.73 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	750 ล้าน ลบ.ม.	

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 2.001 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 4.347 ล้านไร่

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	141 (15%)	138 (14%)
ไหลลง	5.81 ลบ.ม./วิ	0.50 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	12.04 ลบ.ม./วิ	1.04 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	819 ล้าน ลบ.ม.	



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

-4.72 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง

แม่น้ำบางปะกง

ถึงกรุงเทพฯ (พระรามหก)

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

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

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

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

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

428 กม.
3 วัน (ระยะเวลาถูกฝน / ฤดูแล้ง)

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