



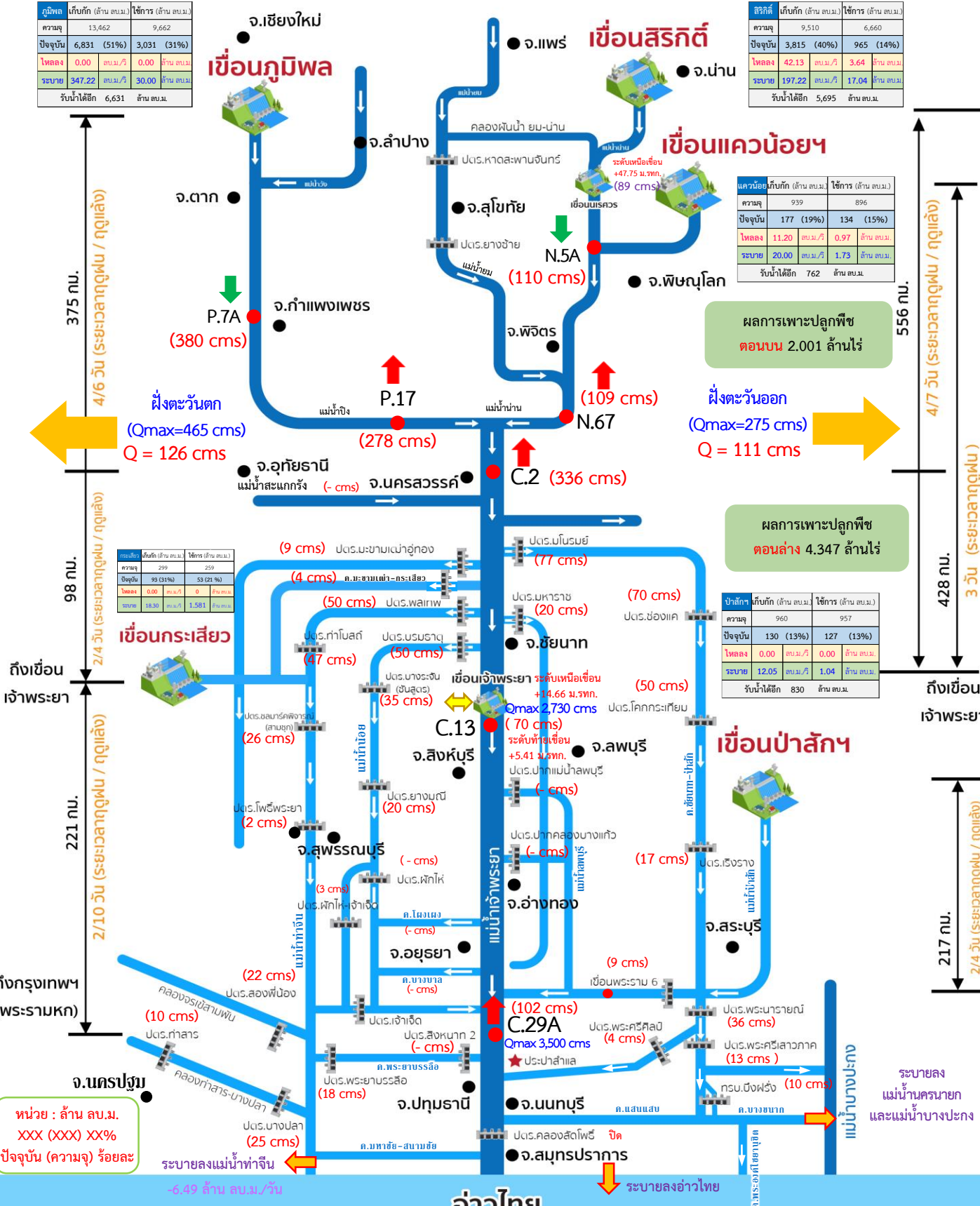
การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 19 มิถุนายน 2566

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	6,831 (51%)	3,031 (31%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	347.22 ลบ.ม./วิ	30.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	6,631	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	3,815 (40%)	965 (14%)
ไหลลง	42.13 ลบ.ม./วิ	3.64 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	197.22 ลบ.ม./วิ	17.04 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,695	ล้าน ลบ.ม.



ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	99 (31%)	53 (21%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	18.30 ลบ.ม./วิ	1,581 ล้าน ลบ.ม.

น้ำสาขา	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	130 (13%)	127 (13%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	12.05 ลบ.ม./วิ	1.04 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	830	ล้าน ลบ.ม.

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

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

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

ถึงกรุงเทพฯ (พระรามหก)

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

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

428 กม.
3 วัน (ระยะเวลาถูกฝน / ฤดูแล้ง)

ถึงเชียงใหม่

ถึงเชียงใหม่

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

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง

ระบายลงอ่าวไทย

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 2,001 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 4,347 ล้านไร่

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

-6.49 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย