



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 9 พฤษภาคม 2566

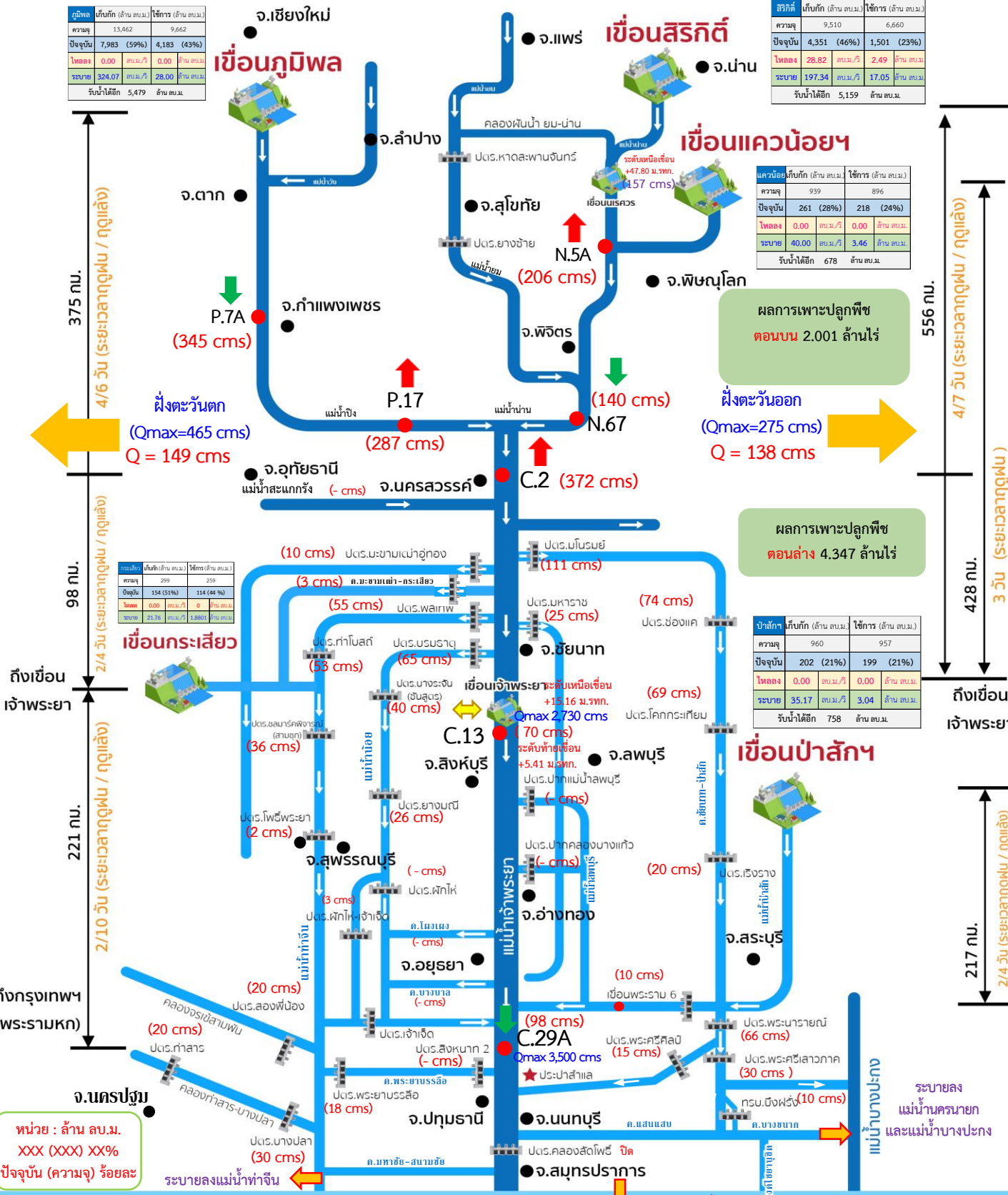
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	7,983 (59%)	4,183 (43%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	324.07 ลบ.ม./วัน	28.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	5,479 ล้าน ลบ.ม.	

สถิติ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,351 (46%)	1,501 (23%)
ไหลลง	28.82 ลบ.ม./วัน	2.49 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	197.34 ลบ.ม./วัน	17.05 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	5,159 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	261 (28%)	218 (24%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	40.00 ลบ.ม./วัน	3.46 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	678 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	154 (51%)	114 (44%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	21.76 ลบ.ม./วัน	1.8681 ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	202 (21%)	199 (21%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	35.17 ลบ.ม./วัน	3.04 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	758 ล้าน ลบ.ม.	



ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 2,001 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 4,347 ล้านไร่

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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน -4.76 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงอ่าวไทย

อ่าวไทย

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง