



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 5 มิถุนายน 2566

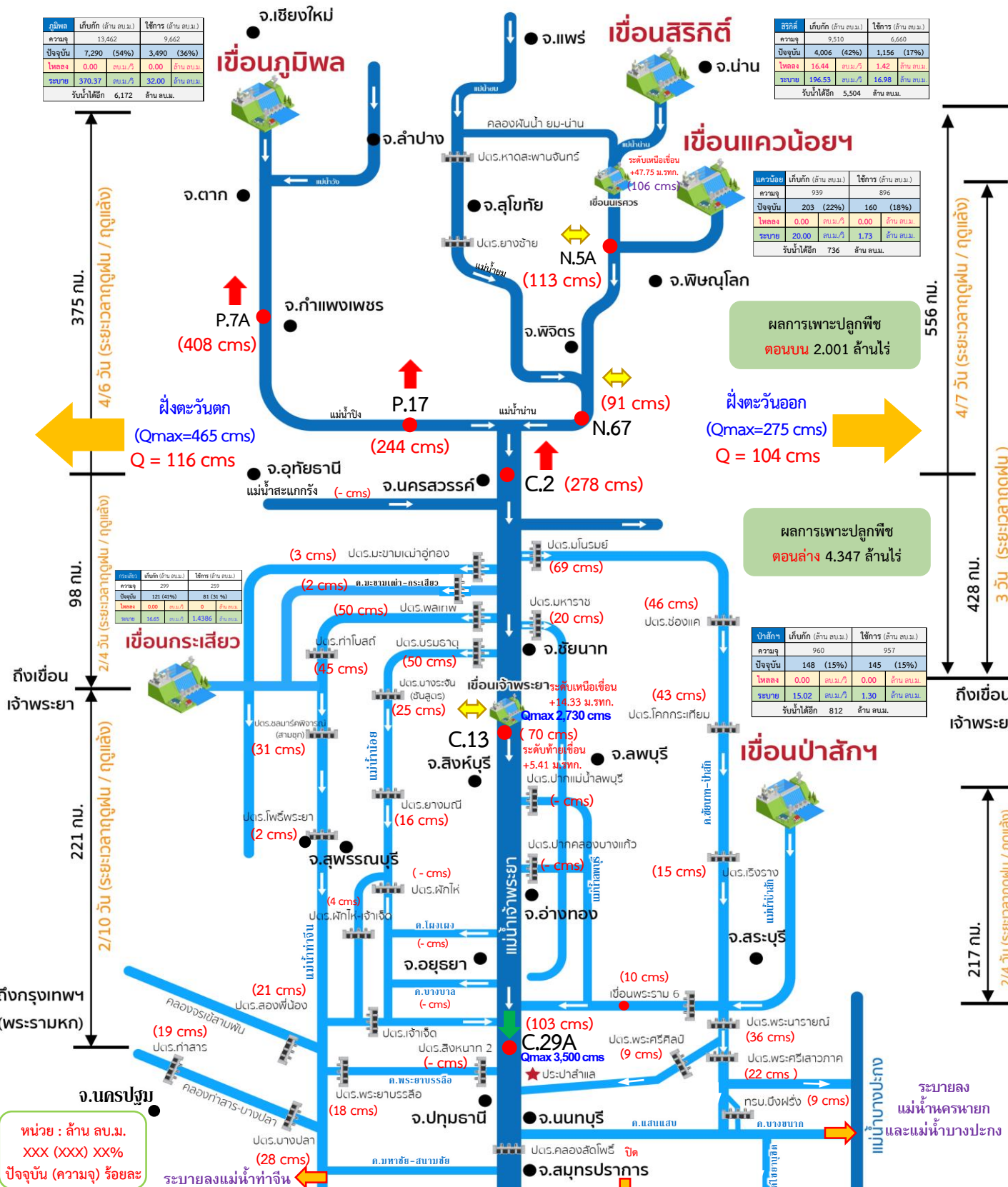
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	7,290 (54%)	3,490 (36%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	370.37 ลบ.ม./วัน	32.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	6,172 ล้าน ลบ.ม.	

จังหวัด	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,006 (42%)	1,156 (17%)
ไหลลง	16.44 ลบ.ม./วัน	1.42 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	196.53 ลบ.ม./วัน	16.98 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,504 ล้าน ลบ.ม.	

แก่งเขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	203 (22%)	160 (18%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	20.00 ลบ.ม./วัน	1.73 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	736 ล้าน ลบ.ม.	

แก่งเขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	121 (41%)	81 (31%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	16.65 ลบ.ม./วัน	1,436 ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	148 (15%)	145 (15%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	15.02 ลบ.ม./วัน	1.30 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	812 ล้าน ลบ.ม.	



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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน -5.25 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง

แม่น้ำบางปะกง