



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

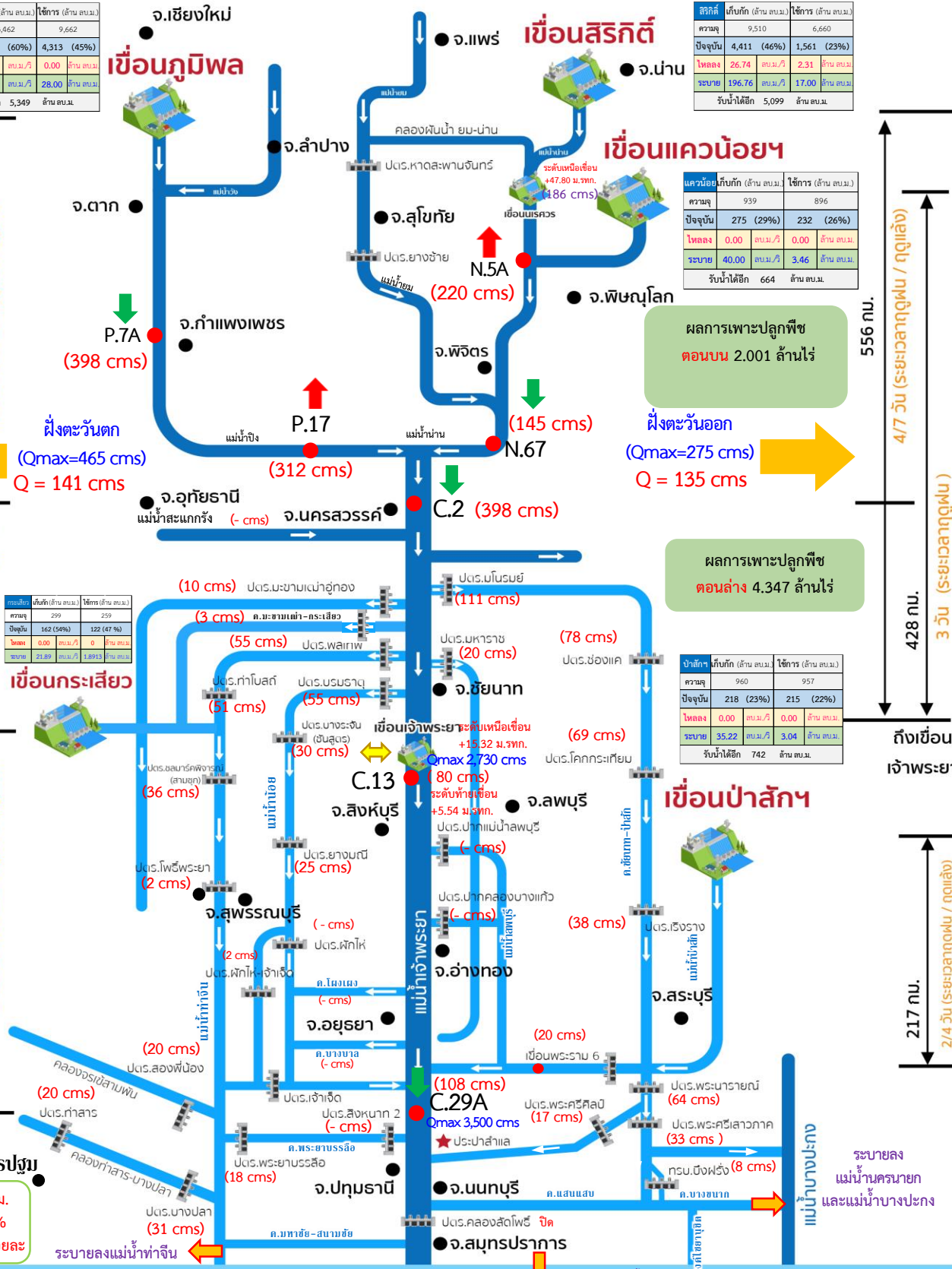


สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 5 พฤษภาคม 2566

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	8,113 (60%)	4,313 (45%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	324.07 ลบ.ม./วัน	28.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,349 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,411 (46%)	1,561 (23%)
ไหลลง	26.74 ลบ.ม./วัน	2.31 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	196.76 ลบ.ม./วัน	17.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,099 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	275 (29%)	232 (26%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	40.00 ลบ.ม./วัน	3.46 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	664 ล้าน ลบ.ม.	



ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 2,001 ล้านไร่

ฝั่งตะวันออก
(Qmax=275 cms)
Q = 135 cms

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 4,347 ล้านไร่

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	239
ปัจจุบัน	162 (54%)	122 (47%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	21.89 ลบ.ม./วัน	1.8913 ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	218 (23%)	215 (22%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	35.22 ลบ.ม./วัน	3.04 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	742 ล้าน ลบ.ม.	

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

-5.39 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย

ระบายลง
แม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง