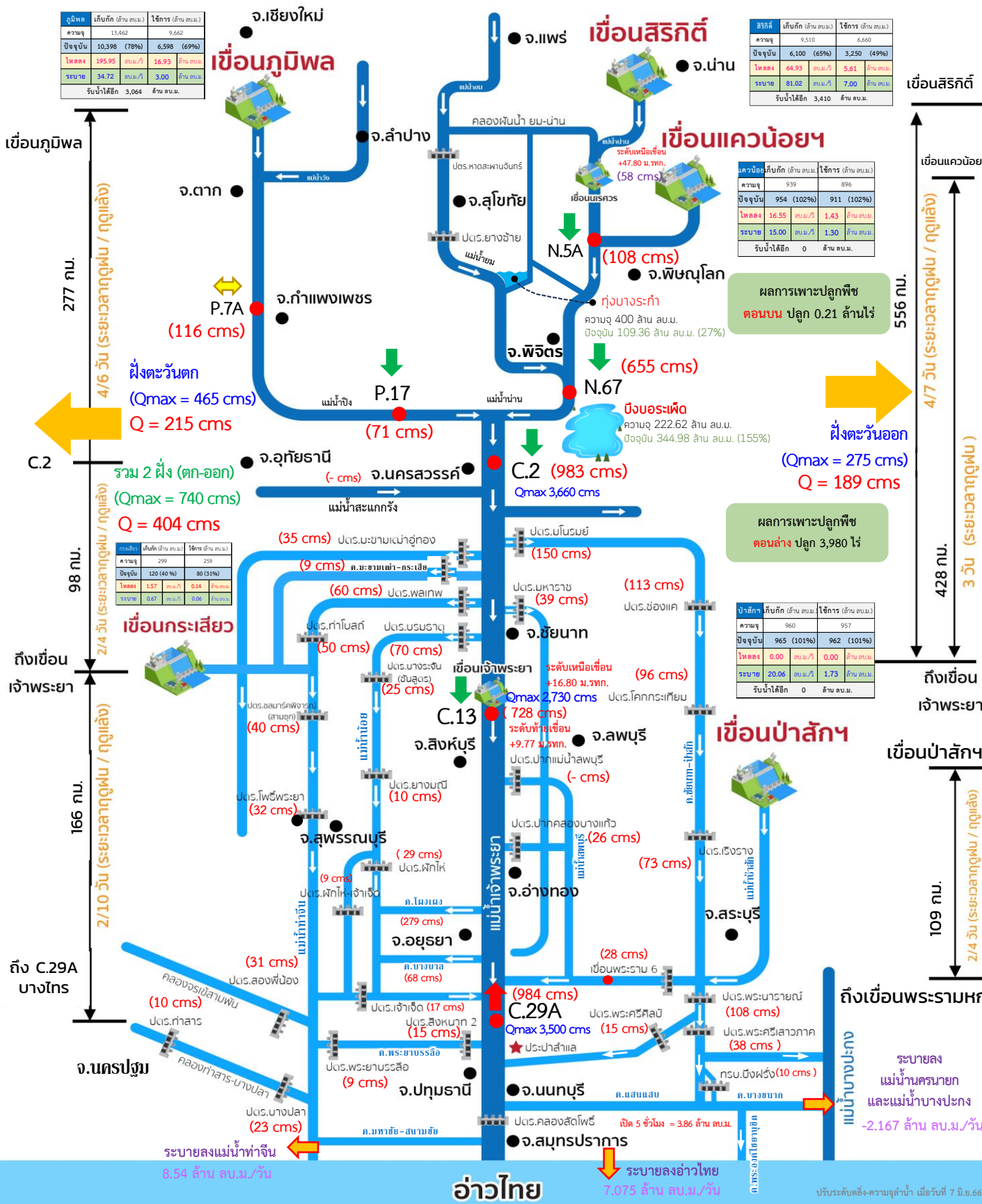




การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์ ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2566 เวลา 06.00 น.



ภูมิพล	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,662	9,662
ปัจจุบัน	10,398 (78%)	6,598 (69%)
ไหลลง	195.95 ลบ.ม./วัน	16.93 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	34.72 ลบ.ม./วัน	3.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้ลึก	3,064 ล้าน ลบ.ม.	

สุกสี	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	6,100 (65%)	3,250 (49%)
ไหลลง	64.93 ลบ.ม./วัน	5.61 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	81.02 ลบ.ม./วัน	7.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้ลึก	3,410 ล้าน ลบ.ม.	

แควน้อย	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	954 (102%)	911 (102%)
ไหลลง	16.55 ลบ.ม./วัน	1.43 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	15.00 ลบ.ม./วัน	1.30 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้ลึก	0 ล้าน ลบ.ม.	

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน ปลูก 0.21 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง ปลูก 3,980 ไร่

ป่าสัก	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	965 (101%)	962 (101%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	20.06 ลบ.ม./วัน	1.73 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้ลึก	0 ล้าน ลบ.ม.	

ฝั่งตะวันตก
(Qmax = 465 cms)
Q = 215 cms

ฝั่งตะวันออก
(Qmax = 275 cms)
Q = 189 cms

รวม 2 ฝั่ง (ตก-ออก)
(Qmax = 740 cms)
Q = 404 cms

เขื่อนเจ้าพระยา
ระดับเหนือเขื่อน +16.80 ม.รทก.
ระดับท้ายเขื่อน +9.77 ม.รทก.
Qmax 2,730 cms

C.29A
Qmax 3,500 cms (15 cms)
ประปาสำแล

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน
8.54 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงอ่าวไทย
7.075 ล้าน ลบ.ม./วัน