



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2565

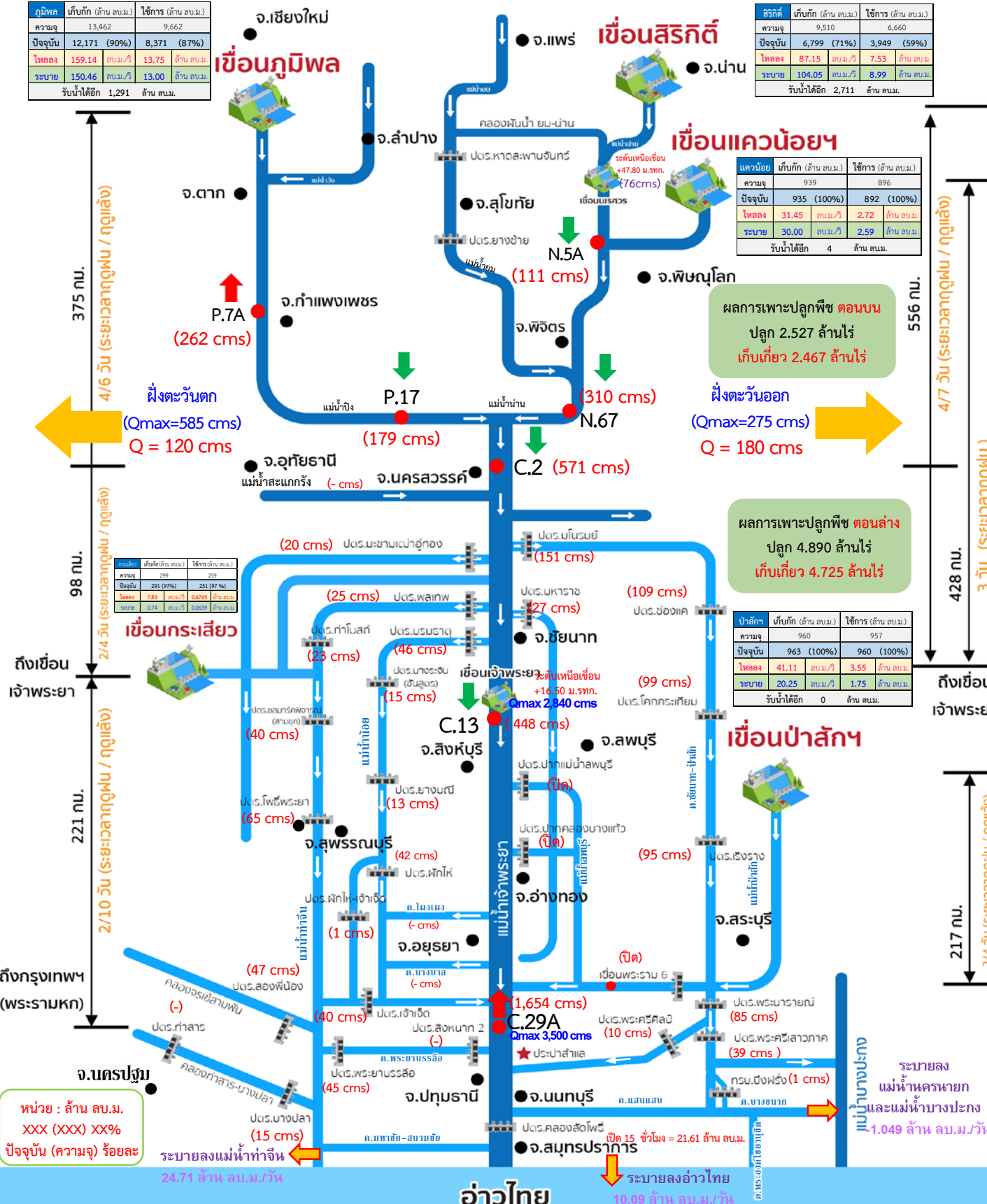
ภูมิพล	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	12,171 (90%)	8,371 (87%)
ไหลลง	159.14 ลบ.ม./ว	13.75 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	150.46 ลบ.ม./ว	13.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	1,291 ล้าน ลบ.ม.	

สิริกิติ์	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	6,799 (71%)	3,949 (59%)
ไหลลง	87.15 ลบ.ม./ว	7.53 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	104.05 ลบ.ม./ว	8.99 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	2,711 ล้าน ลบ.ม.	

แควน้อย	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	935 (100%)	892 (100%)
ไหลลง	31.45 ลบ.ม./ว	2.72 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	30.00 ลบ.ม./ว	2.59 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	4 ล้าน ลบ.ม.	

กระเสี้ยว	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	291 (97%)	251 (97%)
ไหลลง	7.83 ลบ.ม./ว	0.675 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.74 ลบ.ม./ว	0.0039 ล้าน ลบ.ม.

ป่าสัก	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	963 (100%)	960 (100%)
ไหลลง	41.11 ลบ.ม./ว	3.55 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	20.25 ลบ.ม./ว	1.75 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	0 ล้าน ลบ.ม.	



ผลการเพาะปลูกพืช ตอนบน
 ปลูก 2,527 ล้านไร่
 เก็บเกี่ยว 2,467 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช ตอนล่าง
 ปลูก 4,890 ล้านไร่
 เก็บเกี่ยว 4,725 ล้านไร่

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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน
 24.71 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงอ่าวไทย
 10.09 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง
 1.049 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

เปิด 15 ชั่วโมง = 21.61 ล้าน ลบ.ม.

ถึงเชียงใหม่

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

ถึงกรุงเทพฯ (พระรามหก)

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

ถึงกรุงเทพฯ

อ่าวไทย