



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 21 ธันวาคม 2565



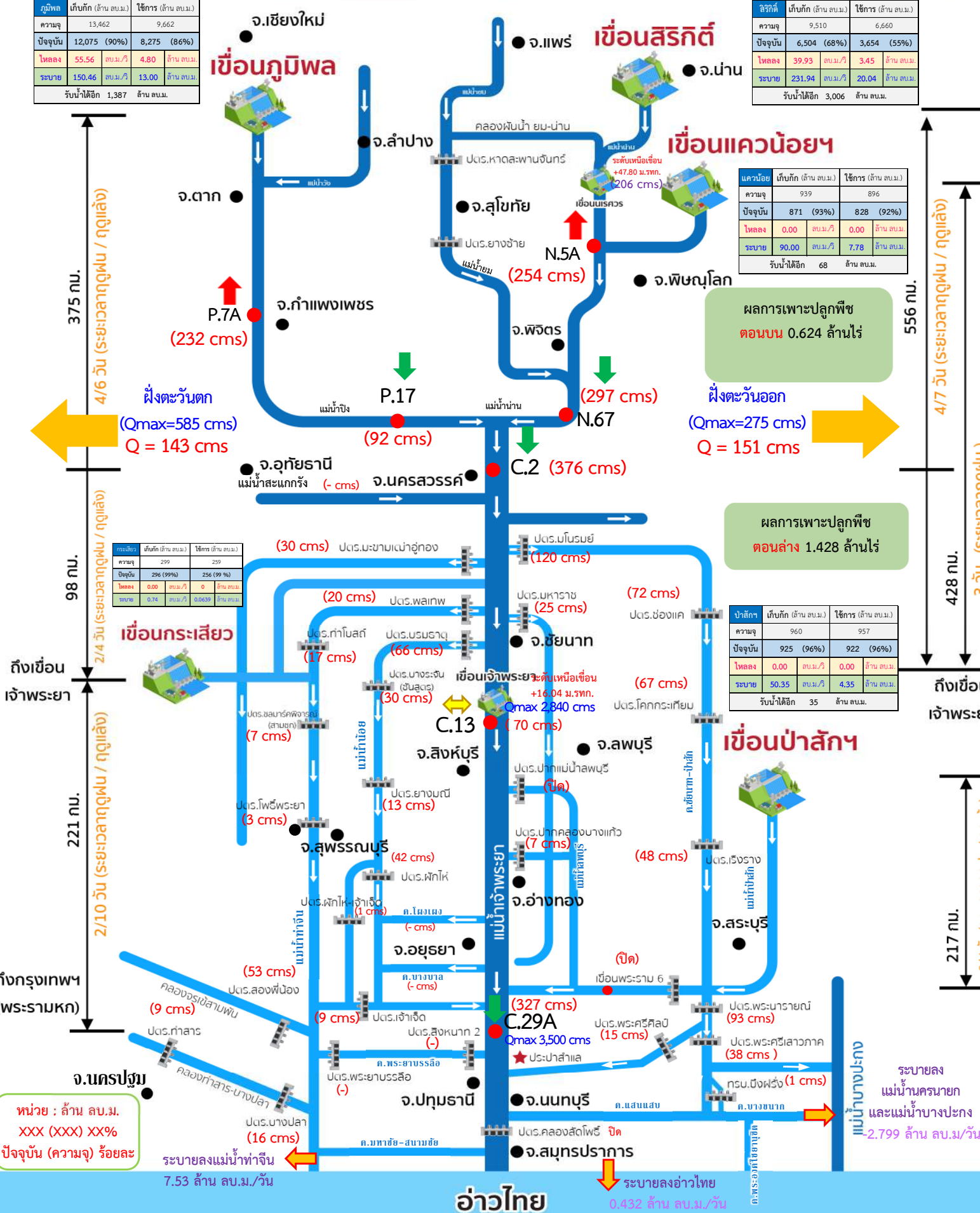
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	12,075 (90%)	8,275 (86%)
ไหลลง	55.56 ลบ.ม./วิ	4.80 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	150.46 ลบ.ม./วิ	13.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 1,387 ล้าน ลบ.ม.		

จังหวัด	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	6,504 (68%)	3,654 (55%)
ไหลลง	39.93 ลบ.ม./วิ	3.45 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	231.94 ลบ.ม./วิ	20.04 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 3,006 ล้าน ลบ.ม.		

แกว่น้อย	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	871 (93%)	828 (92%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	90.00 ลบ.ม./วิ	7.78 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 68 ล้าน ลบ.ม.		

ตอนเหนือ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	296 (99%)	256 (99%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.74 ลบ.ม./วิ	0.0639 ล้าน ลบ.ม.

ป่าสัก	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	925 (96%)	922 (96%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.35 ลบ.ม./วิ	4.35 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 35 ล้าน ลบ.ม.		



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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน 7.53 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงอ่าวไทย 0.432 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง 2,799 ล้าน ลบ.ม./วัน