



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 30 ธันวาคม 2565

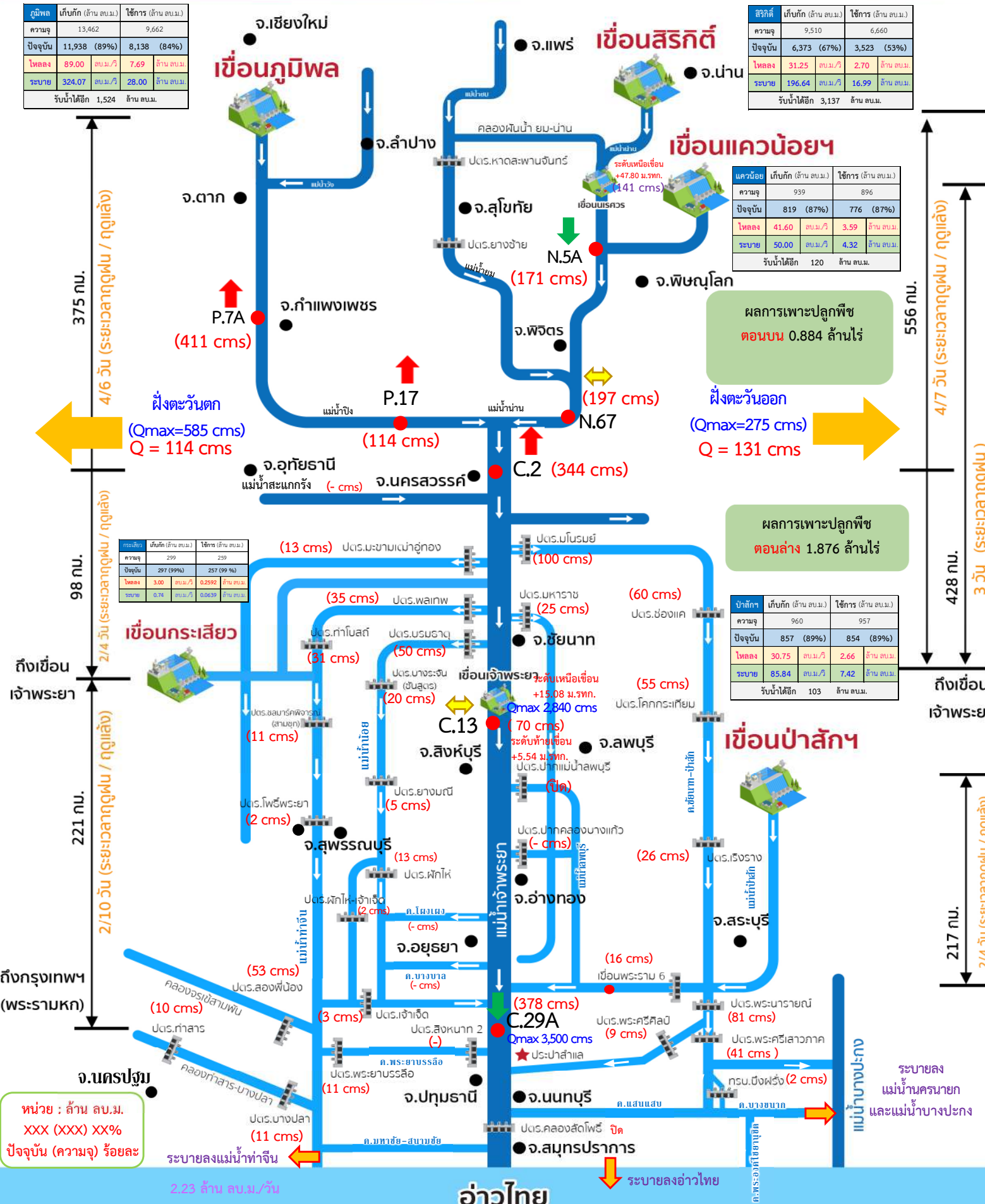
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	11,938 (89%)	8,138 (84%)
ไหลลง	89.00 ลบ.ม./วิ	7.69 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	324.07 ลบ.ม./วิ	28.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	1,524	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	6,373 (67%)	3,523 (53%)
ไหลลง	31.25 ลบ.ม./วิ	2.70 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	196.64 ลบ.ม./วิ	16.99 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	3,137	ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	819 (87%)	776 (87%)
ไหลลง	41.60 ลบ.ม./วิ	3.59 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.00 ลบ.ม./วิ	4.32 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	120	ล้าน ลบ.ม.

การเก็บกัก	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	297 (99%)	257 (99%)
ไหลลง	3.00 ลบ.ม./วิ	0.2592 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.71 ลบ.ม./วิ	0.0639 ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	857 (89%)	854 (89%)
ไหลลง	30.75 ลบ.ม./วิ	2.66 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	85.84 ลบ.ม./วิ	7.42 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	103	ล้าน ลบ.ม.



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

2.23 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย

ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง