



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2566



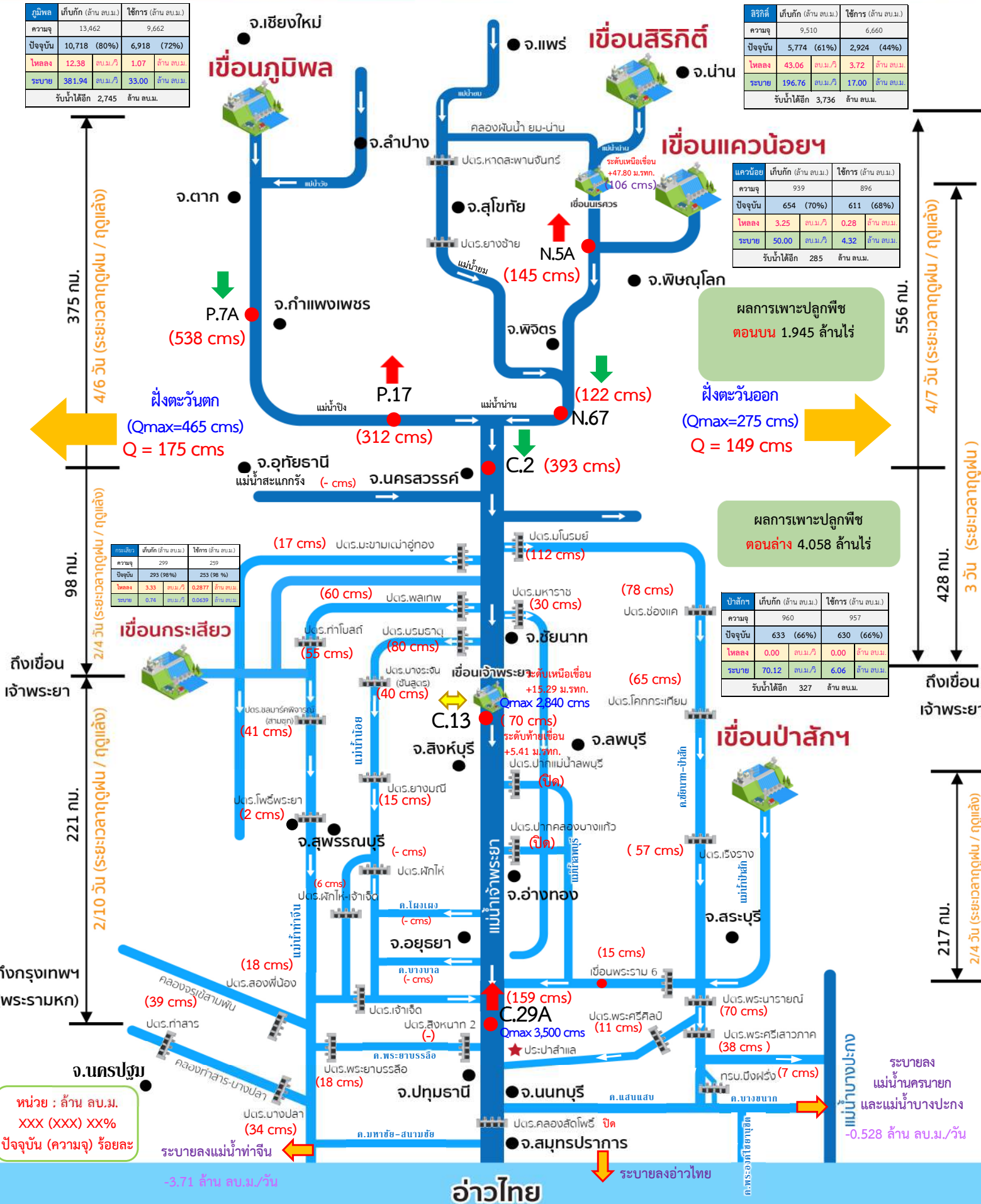
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	10,718 (80%)	6,918 (72%)
ไหลลง	12.38 ลบ.ม./วิ	1.07 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	381.94 ลบ.ม./วิ	33.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	2,745	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	5,774 (61%)	2,924 (44%)
ไหลลง	43.06 ลบ.ม./วิ	3.72 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	196.76 ลบ.ม./วิ	17.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	3,736	ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	654 (70%)	611 (68%)
ไหลลง	3.25 ลบ.ม./วิ	0.28 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.00 ลบ.ม./วิ	4.32 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	285	ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	293 (98%)	253 (98%)
ไหลลง	9.33 ลบ.ม./วิ	0.2877 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.74 ลบ.ม./วิ	0.0639 ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	633 (66%)	630 (66%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	70.12 ลบ.ม./วิ	6.06 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	327	ล้าน ลบ.ม.



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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน  
-3.71 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงอ่าวไทย

ระบายลง  
แม่น้ำนครนายก  
และแม่น้ำบางปะกง  
-0.528 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย