



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2566



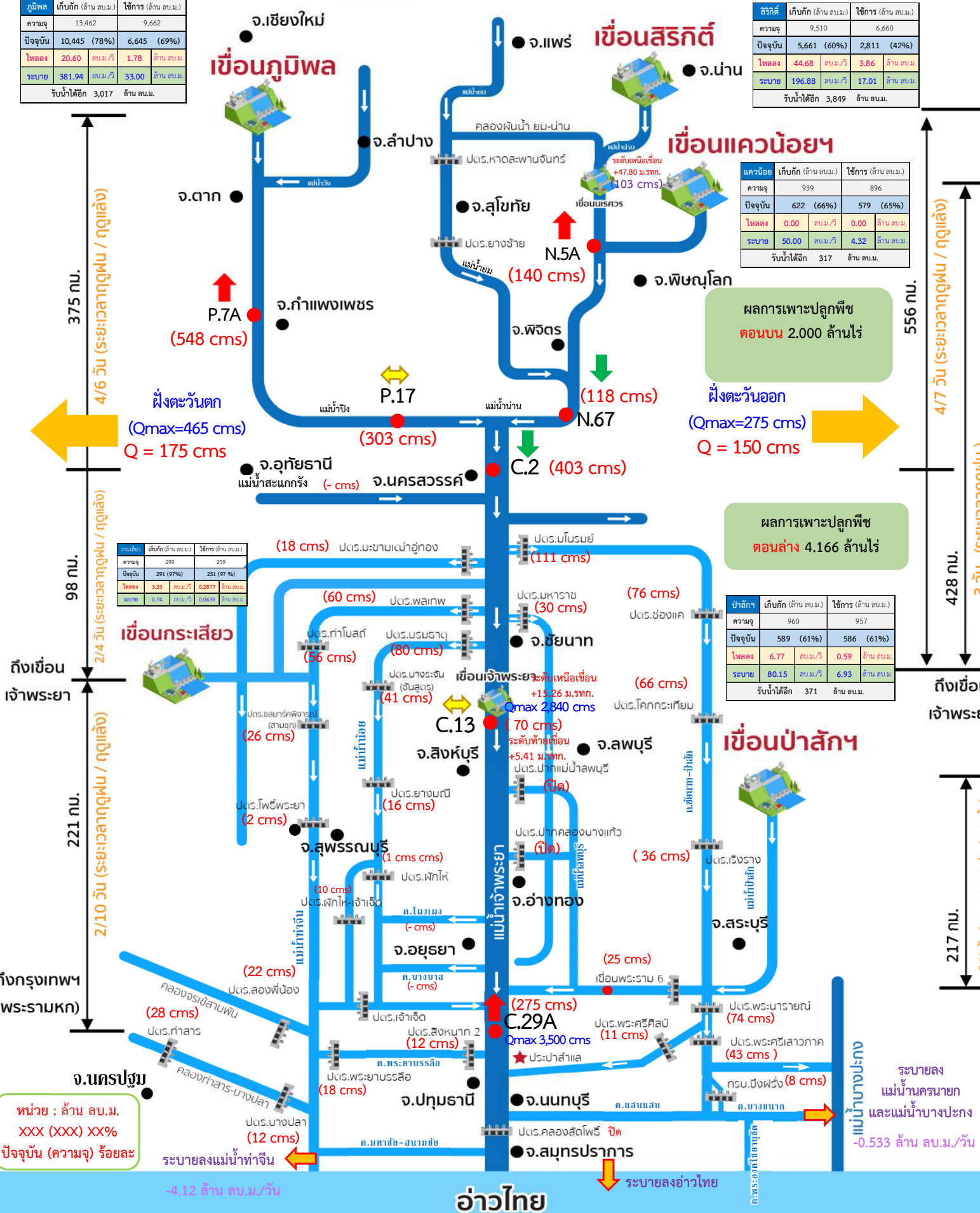
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	10,445 (78%)	6,645 (69%)
ไหลลง	20.60 ลบ.ม./วิ	1.78 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	381.94 ลบ.ม./วิ	33.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	3,017	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	5,661 (60%)	2,811 (42%)
ไหลลง	44.68 ลบ.ม./วิ	3.86 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	196.88 ลบ.ม./วิ	17.01 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	3,849	ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	622 (66%)	579 (65%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.00 ลบ.ม./วิ	4.32 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	317	ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	291 (97%)	251 (97%)
ไหลลง	3.33 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	589 (61%)	586 (61%)
ไหลลง	6.77 ลบ.ม./วิ	0.59 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	80.15 ลบ.ม./วิ	6.93 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	371	ล้าน ลบ.ม.



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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน -4.12 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง -0.533 ล้าน ลบ.ม./วัน