



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 13 มีนาคม 2566



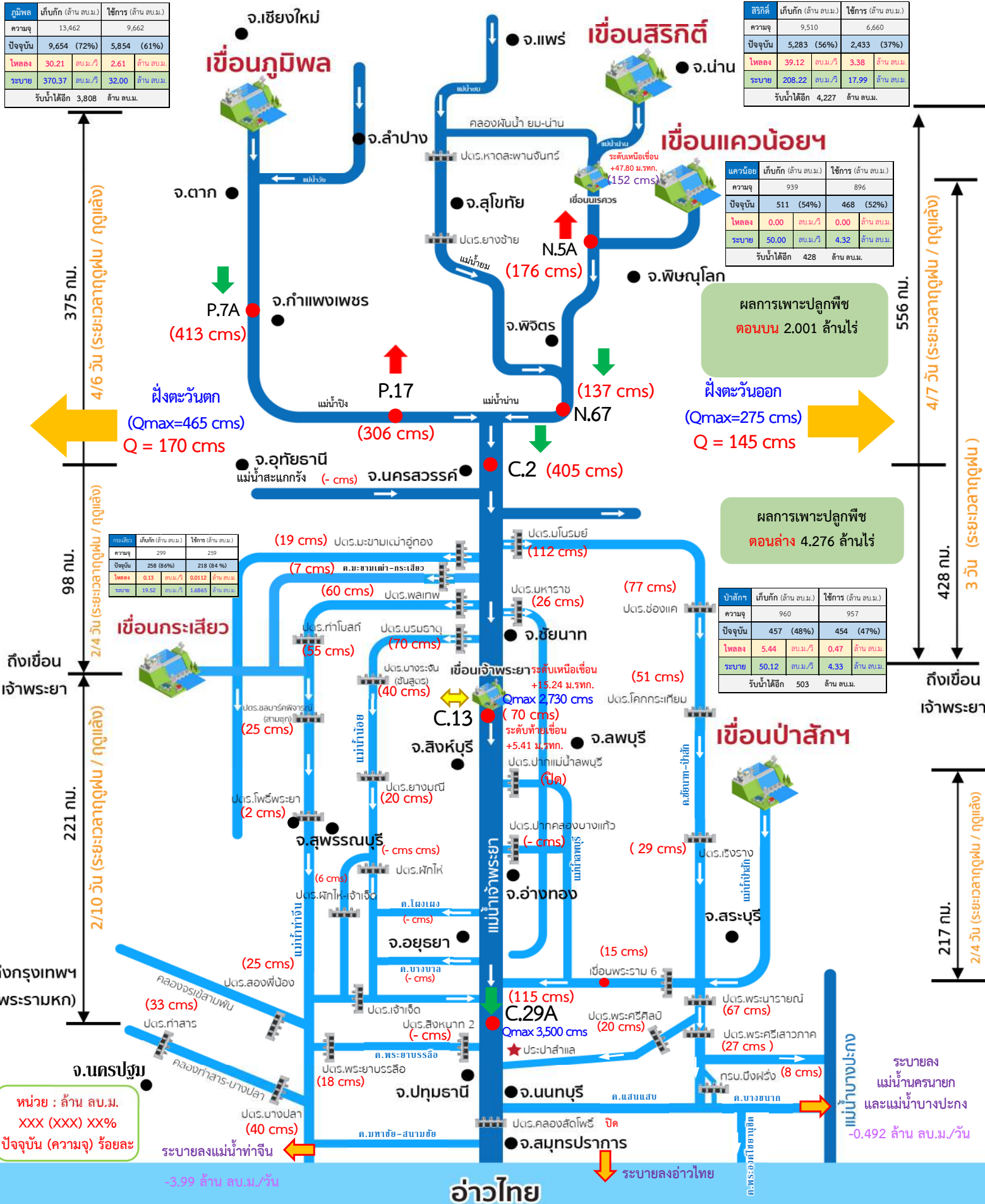
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	9,654 (72%)	5,854 (61%)
ไหลลง	30.21 ลบ.ม./วิ	2.61 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	370.37 ลบ.ม./วิ	32.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	3,808 ล้าน ลบ.ม.	

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	5,283 (56%)	2,433 (37%)
ไหลลง	39.12 ลบ.ม./วิ	3.38 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	208.22 ลบ.ม./วิ	17.99 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	4,227 ล้าน ลบ.ม.	

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	511 (54%)	468 (52%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.00 ลบ.ม./วิ	4.32 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	428 ล้าน ลบ.ม.	

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	258 (86%)	218 (84%)
ไหลลง	0.13 ลบ.ม./วิ	0.0112 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	19.52 ลบ.ม./วิ	1.6865 ล้าน ลบ.ม.

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	457 (48%)	454 (47%)
ไหลลง	5.44 ลบ.ม./วิ	0.47 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.12 ลบ.ม./วิ	4.33 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	503 ล้าน ลบ.ม.	



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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน
-3.99 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงอ่าวไทย

ระบายลง
แม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง
-0.492 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย