



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 7 มีนาคม 2566



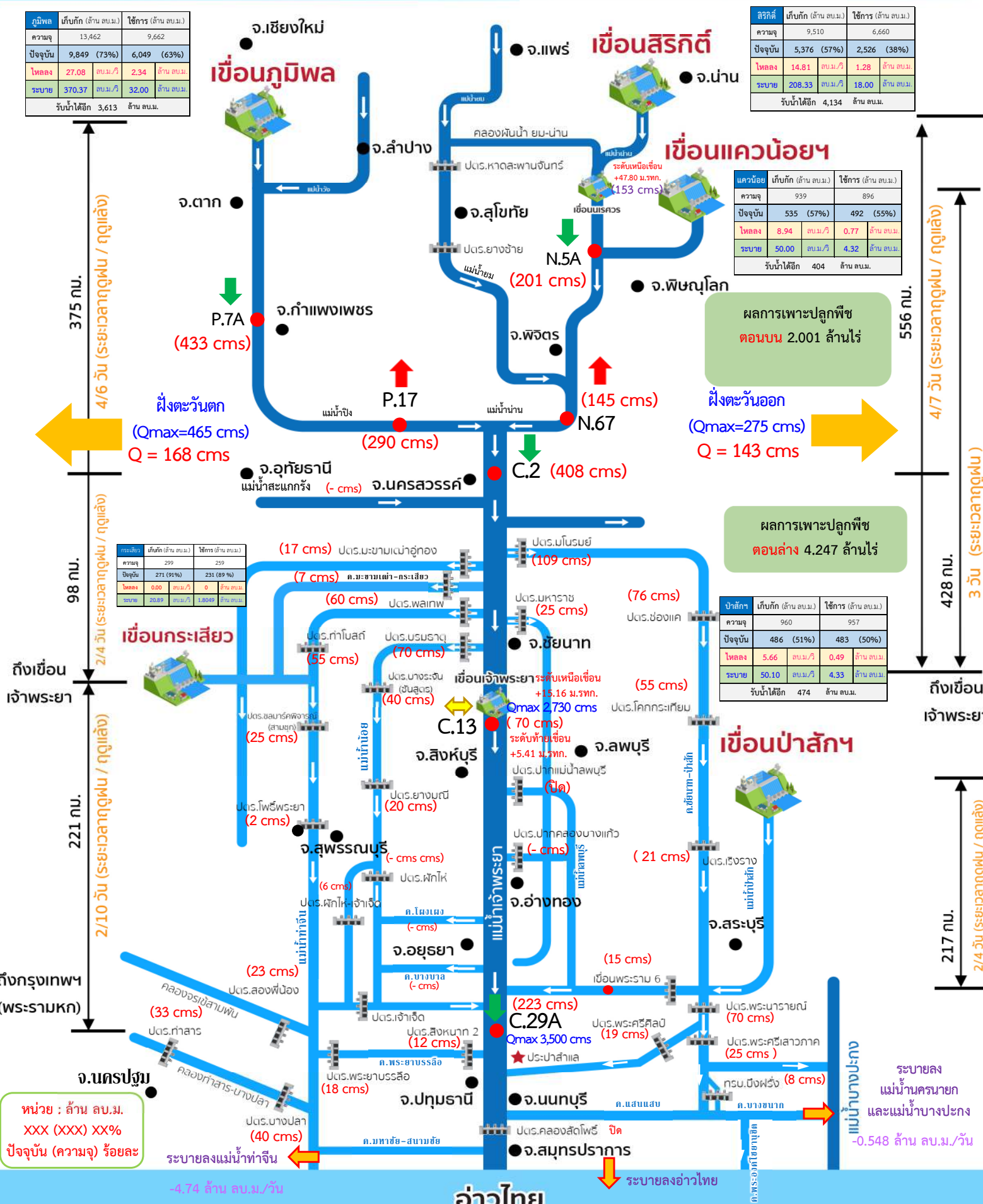
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	9,849 (73%)	6,049 (63%)
ไหลลง	27.08 ลบ.ม./วิ	2.34 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	370.37 ลบ.ม./วิ	32.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	3,613 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	5,376 (57%)	2,526 (38%)
ไหลลง	14.81 ลบ.ม./วิ	1.28 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	208.33 ลบ.ม./วิ	18.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	4,134 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	535 (57%)	492 (55%)
ไหลลง	8.94 ลบ.ม./วิ	0.77 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.00 ลบ.ม./วิ	4.32 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	404 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	271 (91%)	231 (89%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	20.89 ลบ.ม./วิ	1,804.9 ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	486 (51%)	483 (50%)
ไหลลง	5.66 ลบ.ม./วิ	0.49 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.10 ลบ.ม./วิ	4.33 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	474 ล้าน ลบ.ม.	



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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน  
-4.74 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง  
-0.548 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย