



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 10 มีนาคม 2566

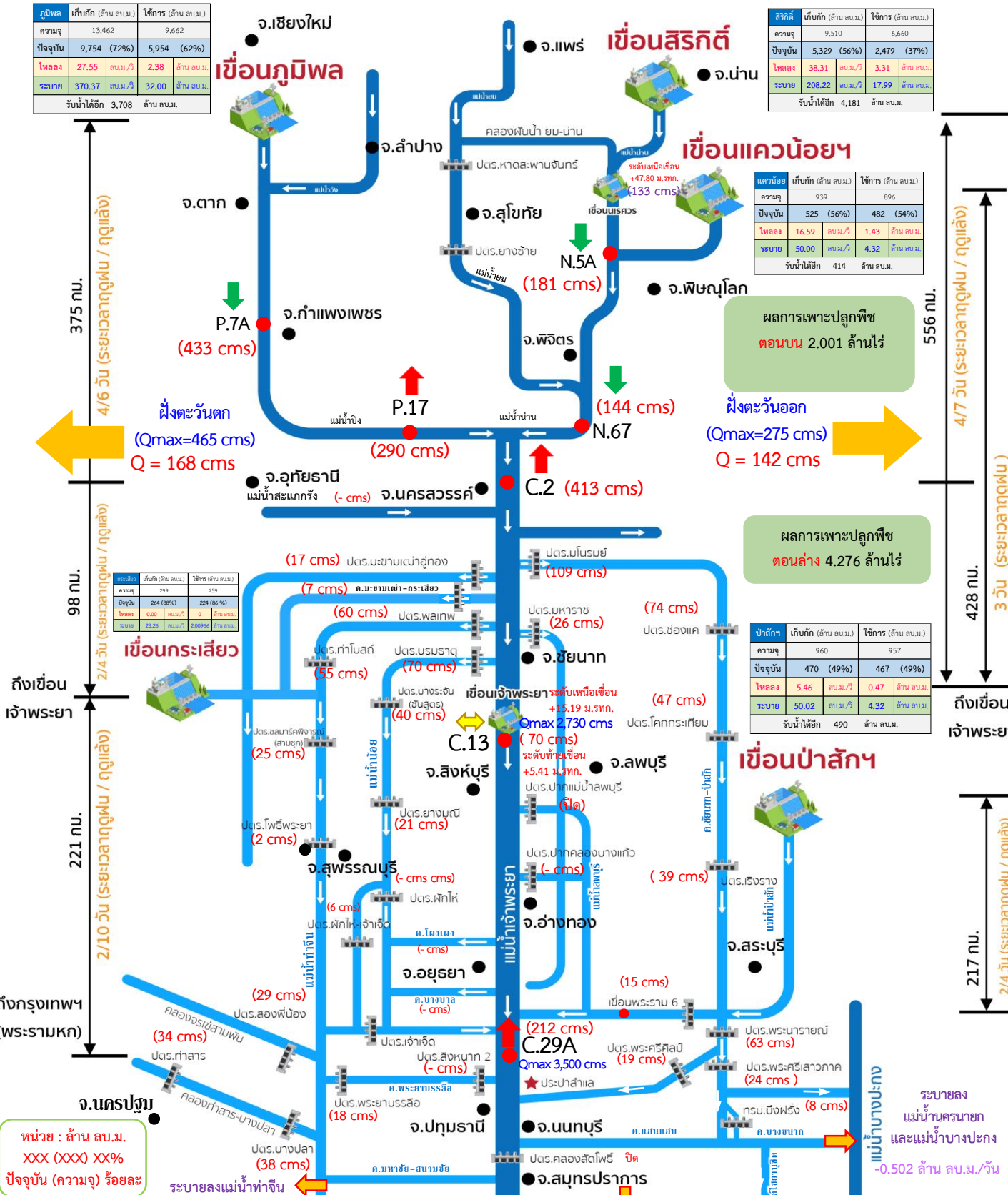
คู่มือ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	9,754 (72%)	5,954 (62%)
ไหลลง	27.55 ลบ.ม./วิ	2.38 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	370.37 ลบ.ม./วิ	32.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	3,708 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	5,329 (56%)	2,479 (37%)
ไหลลง	38.31 ลบ.ม./วิ	3.31 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	208.22 ลบ.ม./วิ	17.99 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	4,181 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	525 (56%)	482 (54%)
ไหลลง	16.59 ลบ.ม./วิ	1.43 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.00 ลบ.ม./วิ	4.32 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	414 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	264 (88%)	226 (86%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	23.26 ลบ.ม./วิ	2,006 ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	470 (49%)	467 (49%)
ไหลลง	5.46 ลบ.ม./วิ	0.47 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.02 ลบ.ม./วิ	4.32 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	490 ล้าน ลบ.ม.	



ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 2,001 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 4,276 ล้านไร่

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

ระบายลง
แม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง
-0.502 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย ระบายลงอ่าวไทย -4.45 ล้าน ลบ.ม./วัน