



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 26 เมษายน 2566

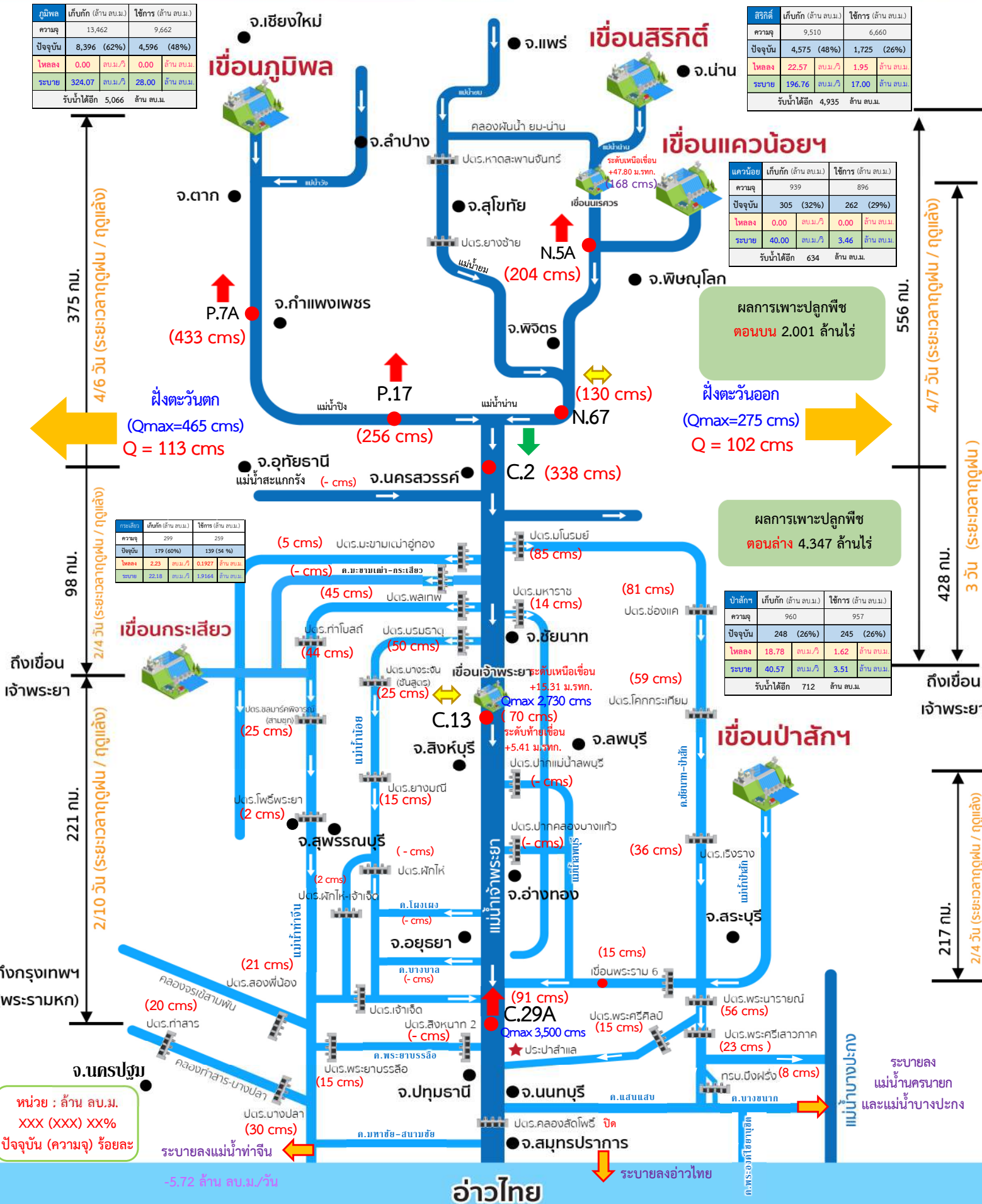
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	8,396 (62%)	4,596 (48%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	324.07 ลบ.ม./วิ	28.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 5,066 ล้าน ลบ.ม.		

สิริกิติ์	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,575 (48%)	1,725 (26%)
ไหลลง	22.57 ลบ.ม./วิ	1.95 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	196.76 ลบ.ม./วิ	17.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 4,935 ล้าน ลบ.ม.		

แควน้อย	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	305 (32%)	262 (29%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	40.00 ลบ.ม./วิ	3.46 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 634 ล้าน ลบ.ม.		

กรมชลประทาน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	179 (60%)	139 (54%)
ไหลลง	2.23 ลบ.ม./วิ	0.1927 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	22.18 ลบ.ม./วิ	1.9164 ล้าน ลบ.ม.

ป่าสัก	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	248 (26%)	245 (26%)
ไหลลง	18.78 ลบ.ม./วิ	1.62 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	40.57 ลบ.ม./วิ	3.51 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 712 ล้าน ลบ.ม.		



ผลการเพาะปลูกพืช  
ตอนบน 2,001 ล้านไร่

ฝั่งตะวันออก  
(Qmax=275 cms)  
Q = 102 cms

ผลการเพาะปลูกพืช  
ตอนล่าง 4,347 ล้านไร่

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

-5.72 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย

ระบายลง  
แม่น้ำนครนายก  
และแม่น้ำบางปะกง

375 กม.  
4/6 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

556 กม.  
4/7 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

98 กม.  
2/4 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

428 กม.  
3 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน)

221 กม.  
2/10 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

217 กม.  
2/4 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

ถึงเขื่อน  
เจ้าพระยา

ถึงเขื่อน  
เจ้าพระยา

ถึงกรุงเทพฯ  
(พระรามหก)

ถึงกรุงเทพฯ  
(พระรามหก)

จ.นครปฐม

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน

ระบายลงอ่าวไทย