



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 16 มีนาคม 2567 เวลา 06.00 น.

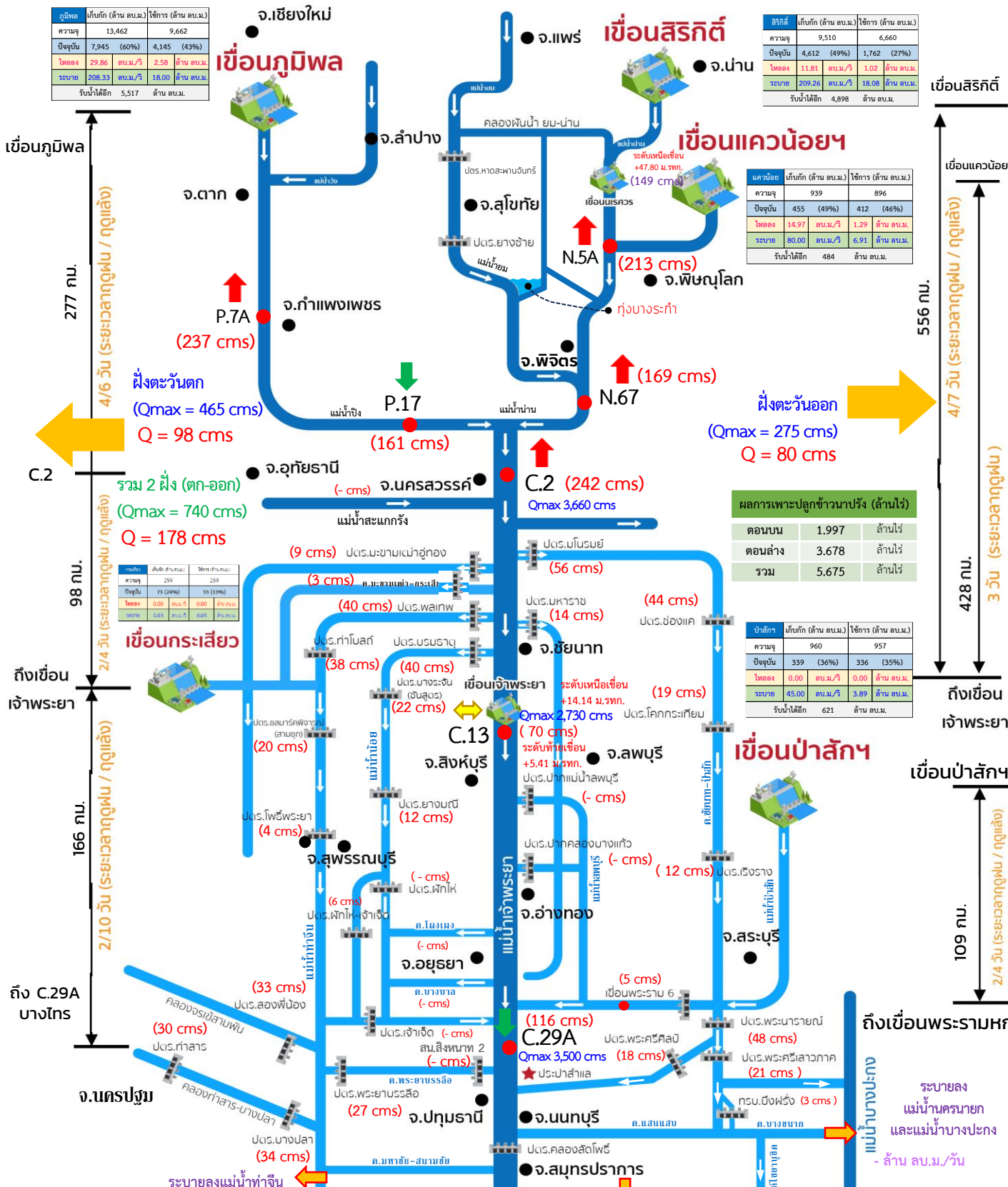
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	7,945 (60%)	4,145 (43%)
ไหลลง	29.86 ลบ.ม./วิ	2.58 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	208.33 ลบ.ม./วิ	18.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,517	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,612 (49%)	1,762 (27%)
ไหลลง	11.81 ลบ.ม./วิ	1.02 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	209.26 ลบ.ม./วิ	18.08 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	4,898	ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	455 (49%)	412 (46%)
ไหลลง	14.97 ลบ.ม./วิ	1.29 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	80.00 ลบ.ม./วิ	6.91 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	484	ล้าน ลบ.ม.

ผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง (ล้านไร่)		
ตอนบน	1,997	ล้านไร่
ตอนล่าง	3,678	ล้านไร่
รวม	5,675	ล้านไร่

พื้นที่	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	339 (36%)	336 (35%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	45.00 ลบ.ม./วิ	3.89 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	621	ล้าน ลบ.ม.



เขื่อนภูมิพล  
277 กม.  
4/6 วัน (ระยะเวลาถูกฝน / ฤดูแล้ง)

ถึงเขื่อน  
เจ้าพระยา  
98 กม.  
2/4 วัน (ระยะเวลาถูกฝน / ฤดูแล้ง)

ถึง C.29A  
บางไทร  
166 กม.  
2/10 วัน (ระยะเวลาถูกฝน / ฤดูแล้ง)

จ.นครปฐม  
ระบายลงแม่น้ำท่าจีน  
-9.19 ล้าน ลบ.ม./วัน

เขื่อนสิริกิติ์  
556 กม.  
4/7 วัน (ระยะเวลาถูกฝน / ฤดูแล้ง)

เขื่อนแควน้อย  
428 กม.  
3 วัน (ระยะเวลาถูกฝน)

ถึงเขื่อน  
เจ้าพระยา  
109 กม.  
2/4 วัน (ระยะเวลาถูกฝน / ฤดูแล้ง)

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

## อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย  
- ล้าน ลบ.ม./วัน