



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



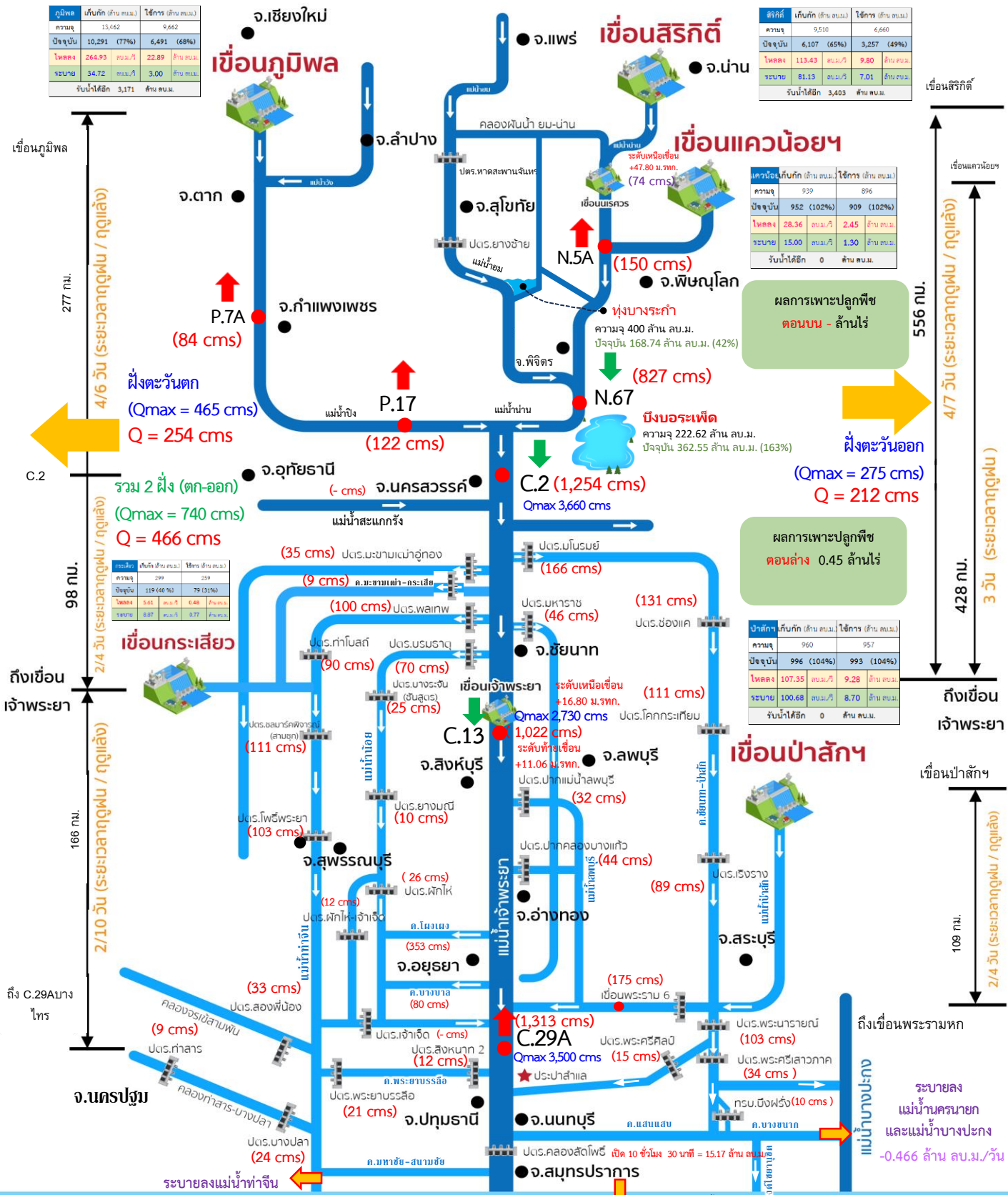
สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 13 พฤศจิกายน 2566 เวลา 06.00 น.

| คุณลักษณะ | เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.) | ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.) |
|-----------|----------------------|---------------------|
| ความจุ | 13,462 | 9,662 |
| ปัจจุบัน | 10,291 (77%) | 6,491 (68%) |
| ไหลลง | 264.93 ลบ.ม./วิ | 22.89 ล้าน ลบ.ม. |
| ระบาย | 34.72 ลบ.ม./วิ | 3.00 ล้าน ลบ.ม. |
| รับน้ำได้ | 3,171 ล้าน ลบ.ม. | ล้าน ลบ.ม. |

| สถิติ | เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.) | ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.) |
|-----------|----------------------|---------------------|
| ความจุ | 9,510 | 6,660 |
| ปัจจุบัน | 6,107 (65%) | 3,257 (49%) |
| ไหลลง | 113.43 ลบ.ม./วิ | 9.80 ล้าน ลบ.ม. |
| ระบาย | 81.13 ลบ.ม./วิ | 7.01 ล้าน ลบ.ม. |
| รับน้ำได้ | 3,403 ล้าน ลบ.ม. | ล้าน ลบ.ม. |

| คุณลักษณะ | เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.) | ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.) |
|-----------|----------------------|---------------------|
| ความจุ | 939 | 896 |
| ปัจจุบัน | 952 (102%) | 909 (102%) |
| ไหลลง | 28.36 ลบ.ม./วิ | 2.45 ล้าน ลบ.ม. |
| ระบาย | 15.00 ลบ.ม./วิ | 1.30 ล้าน ลบ.ม. |
| รับน้ำได้ | 0 | ล้าน ลบ.ม. |

| คุณลักษณะ | เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.) | ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.) |
|-----------|----------------------|---------------------|
| ความจุ | 960 | 957 |
| ปัจจุบัน | 996 (104%) | 993 (104%) |
| ไหลลง | 107.35 ลบ.ม./วิ | 9.28 ล้าน ลบ.ม. |
| ระบาย | 100.68 ลบ.ม./วิ | 8.70 ล้าน ลบ.ม. |
| รับน้ำได้ | 0 | ล้าน ลบ.ม. |



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

C.2
98 กม.
2/4 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา
166 กม.
2/10 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)

ถึง C.29A บางไทร
จนถึงเขื่อนพระรามหก
108 กม.
2/4 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)

เขื่อนสิริกิติ์

เขื่อนแควน้อยฯ
556 กม.
4/7 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)

428 กม.
3 วัน (ระยะเวลากักเก็บ)

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

เขื่อนป่าสักฯ
108 กม.
2/4 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)

อ่าวไทย
ระบายลงอ่าวไทย 10,874 ล้าน ลบ.ม./วัน

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน - ล้นไร่
ฝั่งตะวันออก (Qmax = 275 cms)
Q = 212 cms

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 0.45 ล้านไร่

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน 12.01 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง -0.466 ล้าน ลบ.ม./วัน

ปรับระดับตลิ่ง-ความจุลุ่มน้ำ เมื่อวันที่ 7 มิ.ย.66