



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

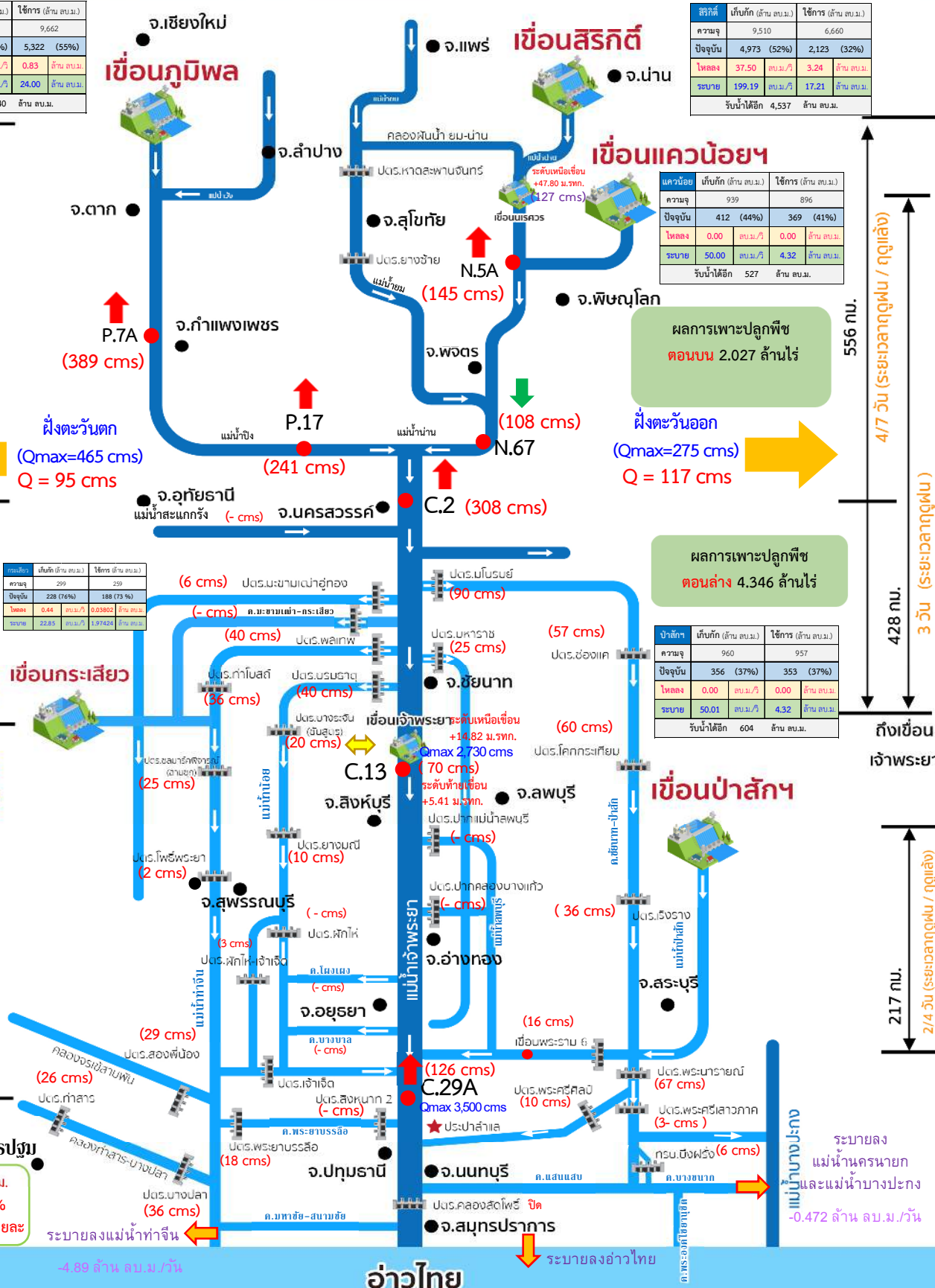


สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 2 เมษายน 2566

| ภูมิภาค | เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.) | ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.) |
|--------------|----------------------|---------------------|
| ความจุ | 13,462 | 9,662 |
| ปัจจุบัน | 9,122 (68%) | 5,322 (55%) |
| ไหลลง | 9.61 ลบ.ม./วิ | 0.83 ล้าน ลบ.ม. |
| ระบาย | 277.78 ลบ.ม./วิ | 24.00 ล้าน ลบ.ม. |
| รับน้ำได้อีก | 4,340 | ล้าน ลบ.ม. |

| ลุ่มน้ำ | เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.) | ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.) |
|--------------|----------------------|---------------------|
| ความจุ | 9,510 | 6,660 |
| ปัจจุบัน | 4,973 (52%) | 2,123 (32%) |
| ไหลลง | 37.50 ลบ.ม./วิ | 3.24 ล้าน ลบ.ม. |
| ระบาย | 199.19 ลบ.ม./วิ | 17.21 ล้าน ลบ.ม. |
| รับน้ำได้อีก | 4,537 | ล้าน ลบ.ม. |

| เขื่อน | เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.) | ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.) |
|--------------|----------------------|---------------------|
| ความจุ | 939 | 896 |
| ปัจจุบัน | 412 (44%) | 369 (41%) |
| ไหลลง | 0.00 ลบ.ม./วิ | 0.00 ล้าน ลบ.ม. |
| ระบาย | 50.00 ลบ.ม./วิ | 4.32 ล้าน ลบ.ม. |
| รับน้ำได้อีก | 527 | ล้าน ลบ.ม. |



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

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

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

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

428 กม.
3 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน)

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

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

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 2.027 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 4.346 ล้านไร่

| เขื่อน | เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.) | ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.) |
|--------------|----------------------|---------------------|
| ความจุ | 960 | 957 |
| ปัจจุบัน | 356 (37%) | 353 (37%) |
| ไหลลง | 0.00 ลบ.ม./วิ | 0.00 ล้าน ลบ.ม. |
| ระบาย | 50.01 ลบ.ม./วิ | 4.32 ล้าน ลบ.ม. |
| รับน้ำได้อีก | 604 | ล้าน ลบ.ม. |

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน -4.89 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง -0.472 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย